



Projet Aspire - Qatar - Architecte : CICO and Roger Taillibert

Bienvenue
dans L'Univers

 **BARRISOL**[®]

Welcome in BARRISOL[®]'s universe

Willkommen im BARRISOL[®] Universum



50 1967-2017 *ans*
years



BVCert. 6039707
Plafond tendu



Building advanced research for reliable and innovative solutions

COPYRIGHT © 2009 - 2018 NORMALU S.A.S. - Tous droits réservés.

La reproduction totale ou partielle de ce document est interdite, son traitement informatique, sa transmission sous quelque forme que ce soit, par moyen électronique, mécanique, par photocopie, par enregistrement ou autres méthodes sont interdits.

The total or partial reproduction of this document is prohibited, its data-processing treatment, its transmission in some form or average electronic, mechanical, by photocopy, recording or other methods are prohibited.

Die volle oder teilweise Reproduktion dieses Dokument ist verboten, sein Informationsgehalt, seine Übertragung in irgendeine andere Form, elektronisch, mechanisch durch Photokopie, durch Erfassung oder andere Methoden sind verboten.

ATTENTION | WARNING | ACHTUNG



POUR VOTRE SÉCURITÉ : Vérifiez avant de commander vos produits que l'installateur est un professionnel agréé **Barrisol®**. Consultez la liste de nos installateurs dans le monde entier sur notre site : www.barrisol.com - **Rubrique : localiser un installateur**. N'hésitez pas à nous contacter pour plus d'infos.

FOR YOUR SAFETY: Before ordering your products, check that the installer is an authorized **Barrisol®** professional. You can consult the list of our installers worldwide on our website: www.barrisol.com - **Topic: find installer**. Do not hesitate to contact us for more information.

ZU IHRER SICHERHEIT: Bevor Sie Ihre Produkte bestellen, überprüfen Sie, ob der Installateur ein autorisierter **Barrisol®** Professional ist. Schauen Sie sich unsere Liste der Installateure in der ganzen Welt auf unserer **Website: www.barrisol.com** - **Sektion: Barrisolverleger in Ihrer Nähe**. Zögern Sie nicht, uns für weitere Informationen zu kontaktieren.



POUR ACTIVER ET BÉNÉFICIER DE LA GARANTIE BARRISOL® 10 ANS*, enregistrez votre plafond sur notre site internet : www.barrisol.com/fr/activer-ma-garantie

TO ACTIVE AND BENEFIT FROM THE 10-YEARS BARRISOL® WARRANTY*, register your ceiling on our website: www.barrisol.com/uk/activate-my-warranty

PROFITIEREN SIE VON DER 10-JÄHRIGEN BARRISOL® GARANTIE* UND AKTIVIEREN SIE IHRE DECKE durch die Registrierung auf unserer Webseite: www.barrisol.com/de/registrieren-garantie



*Garantie Barrisol® 10 ans sur les soudures toiles et soudures harpons

*The 10-years Barrisol® warranty on weld sheet and harpon

*Der 10-jährigen Barrisol® garantie auf Nähte der Decke und des Keders

Bienvenue dans L'Univers



Présentation de l'Univers Barrisol® - Barrisol® universe - Barrisol® Universum

	2
	10
	12
	14
Barrisol® Sécurité & Écologie - Barrisol® Safety and ecology - Barrisol® Sicherheit und Ökologie	16
	22
	26
	30
Acoustics® / Solutions acoustiques - Acoustic solutions - Akustische Lösungen	36
GTs® / Textile de verre - Glass textile solution - Glassgewebe	42
Arcolis®	46
Microsorber®	54
Mirror® / Solutions miroir - Mirror solutions - Spiegel Lösungen	60
Lumière Acoustique® - Acoustic Light® - Akustisches Licht®	78
Lumière® / Solutions pour la lumière - Lighting solutions - Lichtlösungen	84
Light Lines® / Solutions pour lignes lumineuses - Solutions for light lines - Lösungen für Lichtlinien	94
Lignes lumineuses - Luminous Lines - Lichtpfade	100
Lumière Color® / Variation de couleur - Lighting color variation - Lichtfarbvariation	108
Caissons lumineux - Light boxes - Lichtkästen	114
Luminaires - Lightings - Leuchtendesign	124
Lovegrove®	134
Castiglioni®	136
Butterfly Lamp® by Chantal Thomass	138
Luminaires PLUS® by Alix Videlier	140
ELT3D®	142
Mural - Mural - Wand	148
Modulaire - Modular - Modular	156
Colonne 3D - Column 3D - Säule 3D	164
Formes 3D - 3D shapes - 3D Formen	170
Print your Mind® - Printed - Gedruckt	184
Layer®	196
Effets Béton® - Concrete effect - Beton Effekt	202
Effets Bois® - Wood effect - Holz Effekt	206
Effets Brique® - Bricks effect - Backstein Effekt	210
Effets Marbre® - Marble effect - Marmor-Effekt	214
Projection jeux de lumière - Projection and lighting effects - Projektion und Lichtspiele	218
Daims Ambiance® - Suede effect - Wildleder Effekt	224
Reflets laqué® - Lacquered effect - Lackeffekt	232
Les Métaux® - Metal effect - Metall-Effekt	242
Fibres Optique - Fiber Optics - Glasfaserlösungen	248
Perfodesign®	254
Creadesign®	260
Stands & structures événementielles - Exhibition stands and event structures system - Messenstand und Events	264
Lampe King®	270
Objets&Design	271
Le Fauteuil - The armchair - Der Lehnssessel by Vallon	272
Artolis®	274
Barrisol® by Chantal Thomass	280
Barrisol® Musée de l'Impression Sur Étoffes - The Museum of Printed Textiles - dem Stoffdruckmuseum	286
Barrisol® Musée du Papier Peint - Wallpaper Museum- Tapetenmuseum	292
Barrisol® Musée Hansi	298
Réunion des Musées Nationaux - National museums Network - Vereinigung der Nationalmuseen	302
Dalles - Tiles - Platten	308
Trempo®	314
Trempo Acoustic® a _w = 1.0	318
Trempovision®	320
IMO	322
Projets d'exception - Exceptional projects - Einzigartige Projekte	334
Profils & éléments techniques - Rails system - Leisten und Profil	402
Couleurs & finitions - Colours & finishes - Farben & Verarbeitungen	420

L'Univers **Barrisol**[®]

Barrisol[®] universe ■ Barrisol[®] Universum

Forte de 50 ans d'existence et d'expérience dans le domaine des plafonds tendus, la société Barrisol[®] Normalu[®] a fait le choix de vendre uniquement des produits sécurisés, garantis sans plomb, ni cadmium. Nos toiles sont classées au feu A ou B avec le meilleur score possible en termes de qualité de l'air intérieur (COV) A+.

With 50 years of existence and experience in the field of stretch ceilings, the company Barrisol Normalu[®] has made the choice to sell only secure products, guaranteed lead- and cadmium-free. Our membranes are fire rated with A or B, with the best possible scores in term of quality of the indoor air (VOC): A+.

Die Firma Barrisol[®] Normalu[®], die auf eine 50-jährige Erfahrung im Bereich Spanndecken zurückblickt, legt Wert darauf, ausschließlich sichere und garantiert blei- und cadmiumfreie Produkte zu verkaufen. Unsere Gewebe sind den Brandschutzklassen A oder B zugeordnet und besitzen die bestmögliche Einstufung in Bezug auf Raumluftqualität (VOC) A+.

Jean-Marc SCHERRER

Président - President - Präsident Barrisol[®] Normalu[®] S.A.S



Architecte : Atelier 21



Architecte : CICO and Roger Taillibert

La société Barrisol® Normalu® S.A.S. est depuis plus de 50 ans, le leader mondial dans le domaine du plafond tendu. Elle a reçu plus de 40 récompenses pour saluer sa capacité à innover et à réaliser des produits esthétiques et de qualité. Sa matière noble, son adaptation aux formes les plus audacieuses, la qualité de ses réalisations, en font un matériau idéal et indispensable des créatifs.

« Rendre le monde de demain encore plus beau, c'est d'abord le préserver aujourd'hui ».

Le plafond tendu Barrisol® est recyclable à 100%. La protection et la préservation de l'environnement sont dans notre nature. Toutes ces qualités expliquent le succès mondial de la marque et confortent sa réputation exceptionnelle dans plus de 110 pays.

Les nombreux systèmes de plafonds tendus créés par Barrisol® au cours de ces 50 dernières années forment aujourd'hui un véritable univers : L'UNIVERS BARRISOL®.

Barrisol® Normalu® S.A.S. is the world leader for stretch ceilings and has been for more than 50 years. The company has received more than 40 awards for its capacity to constantly innovate and create aesthetical and qualitative products. Thanks to its noble constitution, its adaptability to realize audacious shapes and its high quality, Barrisol® Stretch Ceilings became and is the best choice for designers and architects.

"To make the world of tomorrow more beautiful, we first have to preserve it today".

Barrisol® stretch ceilings are 100% recyclable. Environmental protection and preservation are in Barrisol's nature. All these qualities explain the worldwide success of the brand and reinforce Barrisol's exceptional reputation in more than 110 countries.

All the stretch ceiling systems created by Barrisol® during the last 50 years give rise to today's real universe: BARRISOL'S UNIVERSE.

Mit einer 50-jährigen Erfahrung ist die Firma Barrisol® Normalu® S.A.S zum weltweiten Marktführer für Spanndecken geworden. Sie wurde mit mehr als 40 Preisen oder Medaillen für Innovation oder Qualität ausgezeichnet. Merkmale, die für uns im Mittelpunkt stehen. Mit qualitativ hochwertigen und einzigartigen Ausführungen wurden die Barrisol® Folien zu einem unverzichtbaren Rohstoff für Künstler und Designer.

„Unsere Welt müssen wir schonen, so dass diese für unsere Kinder noch schöner sein kann“.

Die Barrisol® Spanndecken sind 100% recycelbar. Barrisol® Normalu® SAS setzt sich für den Umweltschutz ein. So versteht man besser den weltweiten Erfolg der Firma Barrisol® und ihrem guten Ruf in mehr als 110 Länder.

Die verschiedenen Befestigungssysteme wurden von Barrisol® innerhalb der letzten 50 Jahre erfunden und entwickelt. Sie bilden heute das Barrisol® Universum.



BV Cert. 6039707
Plafond tendu



« Il y a maintenant plus de 50 ans, sous l'impulsion de Jacques Mattern, architecte à Montbéliard, je me lançais dans la grande aventure du plafond tendu. Aujourd'hui, je tiens à lui rendre hommage. Je suis heureux et fier que la dynamique engagée alors, nous ait conduit à concevoir, année après année, toutes les avancées techniques du plafond tendu. Aujourd'hui, nous avons créé l'univers Barrisol® qui nous porte sur le devant de la scène mondiale.

Après avoir été les premiers à créer le plafond tendu M1, démontable et remontable, nous avons continué d'innover en basant toujours nos actions sur la sécurité, la performance, la technique, l'efficacité, l'esthétique, la qualité ainsi que la résistance des installations et leur durée dans le temps.

Notre objectif : développer des produits ayant un niveau exceptionnel de technique et d'esthétique pour la satisfaction de nos clients et la pérennité de nos relations.

Aujourd'hui, l'ensemble de nos produits et systèmes respectent les normes de sécurité et d'environnement. Nous offrons ainsi une grande variété d'expressions aux architectes, décorateurs et designers, qui intègrent Barrisol® dans leurs diverses réalisations ».

"Since 50 years, due to the initial impulse of Jacques Mattern, an architect in Montbéliard, to whom I want to pay homage here, I launched myself into the great adventure of stretch ceilings. Today I am happy and proud, that the dynamics unleashed then, led us to conceive and create, year after year, technical developments and innovations of stretch ceilings and of the complete range of Barrisol® systems which today form the Barrisol® universe.

After being the first to create a stretch ceiling in a M1 Fire classification, that is in addition demountable and re-mountable at will, we continued our pursuit of innovative solutions based on the principles of safety, performance, technique, efficiency and aesthetics. All executed with the overarching objective of long lasting quality, resilience. Customer service and Customer satisfaction is and has always been of supreme importance. Barrisol® products were developed with safety and environmental considerations being paramount, leading to the many Barrisol® stretch ceilings system solutions, including the famous Barrisol Star® with invisible tracks. We have brought these products to an exceptional technical and aesthetic level.

Barrisol® offers a multitude of options for architects and designers to integrate Barrisol® into their designs, for superb results. With the Barrisol® team, we are pleased to invite you to discover the world of Barrisol®- The Designers Choice".

„Seit nunmehr 50 Jahren beschäftigt mich das große Abenteuer der Spanndecke, angeregt durch Jacques Mattern, Architekt in Montbéliard, dem ich an dieser Stelle meinen Dank aussprechen möchte. Nun bin ich glücklich und stolz, dass die unsererseits an den Tag gelegte Innovation und Dynamik uns Jahr für Jahr zu weiteren technischen Fortschritten in den Bereichen Spanndecken und der gesamten Barrisol®-Systeme geführt hat und somit das Barrisol® Universum entstand.

Mit der Spanndecke Brandschutzklasse M1/ B1, die beliebig aus- und eingehängt werden kann, haben wir eine Vorreiterrolle inne. Fortsetzung fand unsere Tätigkeit - basierend auf den Prinzipien der Sicherheit, Leistungskraft, technische Vollendung, Effizienz und Ästhetik - mit dem Ziel, Qualität, d. h. widerstandsfähige und langlebige Deckenkonstruktionen zu liefern und durch unsere Dienstleistungen Kundenzufriedenheit zu gewährleisten.

Darunter befindet sich auch das bekannte Barrisol Star®-System mit verdeckten Leisten. Wir haben diese Produkte auf ein besonders hohes technisches und ästhetisches Niveau gebracht“.

Fernand SCHERRER

Fondateur - Founder - Vorsitzender NORMALU S.A.S

Le Groupe **BARRISOL®** **NORMALU®** **S.A.S**

Président / President / Präsident : **Jean-Marc SCHERRER**

Date de création/ Founded in / Gründungsjahr : 1967

Siège Social / Head Office / Hauptsitz : Route du Sipes - 68680 Kembs - France

Statut juridique / Legal status / Rechtsform : S.A.S.

Effectif/ Staff / Mitarbeiter : 130

Chiffre d'affaires 2017 / Turnover 2017 / Umsatz 2017 **Barrisol® Normalu® SAS** : ≈ 27 millions \$
(dont 65% à l'export - Including 65% via export - Dabei 65% Exportabteilung)

Les Activités - Activities - Tätigkeitsbereiche

BARRISOL® :

Solutions plafonds et murs tendus - Stretched ceilings and walls solutions - Spanndecken und Wandbespannungen

Lumière et luminaires - Light and lighting - Licht und Leuchte

Formes 3D et stands - 3D forms and stands - Form 3D und Stand

Solutions acoustiques - Acoustic solutions - Akustisch Lösungen

Solutions imprimées - Printed solution - Bedruckt Lösungen

Microsorber® - Microsorber® - Microsorber®

Arcolis® - Arcolis® - Arcolis®

Cadres acoustiques - Acoustic Frames - Akustikmodule

Artolis® - Artolis® - Artolis®

Solutions textiles intérieurs - Textile indoor - Textile Innenbereich

ELT3D® - ELT3D® - ELT3D®

Solutions Mirror - Mirror solution - Mirror Lösungen (3D, acoustic, lumineux, imprimé)

Clim® : Climatisation

GTs® : Textile de verre

Light Lines® : Solutions pour lignes lumineuses

www.barrisol.com

SYMA SYSTEM® : Fabricant de stands d'exposition, structures événementielles et vitrines de musées.

Manufacturer of stands, event structures and museums showcases

Hersteller von Messestandsysteme und Museumschaukasten

www.syma.com

Sites de Production et de Commercialisation

Production sites - Fertigungs- und Verkaufsstätte

• **Site de production : 13 500 m²**

Kembs (68) : 9 500 m² - Siège / Head Office / Hauptsitz

Usine, bureaux. Fabrication du Barrisol® de 4 000 m² et atelier de transformation Aluminium

Syma® de 5 500 m².

Head office, Manufacture, training center. Fabrication of Barrisol® and Syma® Aluminium workshop

Werk, Büro, Ausbildungszentrum. Herstellung von Barrisol® Folien und Syma® Aluminium Werk

Colmar (68) : 4 000 m² - Stands et Menuiserie / Stands and Furnitures / Messebau und Schreinerei

• **Bureaux - Showrooms et centre de formation : 2 700 m²**

Kembs (68) : 1 080 m²

Colmar (68) : 240 m²

Mulhouse (68) : 240 m²

Mulhouse (68) : 1 000 m²

Saint-Louis (68) : 140 m²





BARRISOL®

12 révolutions
revolutions

50 ans
years

100 brevets
patents



Arch.: Jienarol Architecture

1^{re}/st REVOLUTION

Barrisol®



Design: Barrisol® Finland

2^e/nd REVOLUTION

Barrisol® Laqué/Lacquer



Arch.: Aedas Architects

3^e/rd REVOLUTION

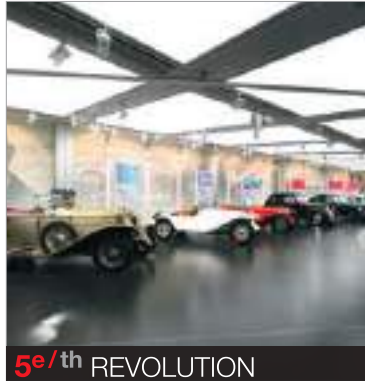
Barrisol Star®



Arch.: Marek Deyl & Jan Šesták

4^e/th REVOLUTION

Barrisol® 3D



Arch.: Benedetto Camerana

5^e/th REVOLUTION

Barrisol Lumière®/Light®



Arch.: Simon Norris

6^e/th REVOLUTION

Barrisol Print your mind®



Lab Architecture & Bates Smart

7^e/th REVOLUTION

Barrisol Acoustics®



Arch.: Pulse group of London UK

8^e/th REVOLUTION

Barrisol Lumière®/Light®
cadres & 3D / frames & 3D



Designer: Boytorun Mimarlık

9^e/th REVOLUTION

Barrisol® Miroir/Mirror
acoustique & lumineux / acoustic & light



Arch.: Burdiffek

10^e/th REVOLUTION

Barrisol Lumière Acoustique®
Acoustic Light®



Designer: Ross Lovegrove

11^e/th REVOLUTION

Barrisol® Tubes 3D

World
n°1
Mondial

www.barrisol.com

50 *ans*
years
BARRISOL®
1967 - 2017

Clim®



2017

LABEL D'EXCELLENCE
JANUS 2017
DE L'INSTITUT
FRANÇAIS DU DESIGN

LABEL OF EXCELLENCE
JANUS 2017 OF
THE FRENCH INSTITUTE
OF DESIGN



Arch. : Jean-François Brodbeck - AMRS Architectes

12^e/th REVOLUTION

Barrisol® Climatisation invisible - froid/chaud - acoustique & lumineuse
cooling/heating - acoustic & luminous

Certifications | certifications | Beglaubigung



Toutes les gammes Barrisol® sont étiquetées A+ (note la plus élevée) conformément à la législation en vigueur sur la qualité de l'air intérieur et l'émission de COV – Composés Organiques Volatiles.

Barrisol® stretched ceiling are A+ classed (best result) for indoor air quality, respecting the effective legislation.

Alle Barrisol palette haben mit der A+ Note die beste Bewertung nach der aktuellen Gesetzgebung für die Luftbeschaffenheit in Innenräumen.



Pour vous accompagner avec toujours plus de sécurité, **Barrisol® est certifié CE**. Ce marquage atteste la conformité de l'ensemble de nos produits face aux exigences européennes dans le secteur de la construction.

Barrisol® is certified CE. The CE marking, "Conformité Européenne", indicates conformity with the essential health and safety requirements of various, applicable European directives.

Barrisol® ist CE zertifiziert, um die Sicherheit unserer Kunden zu gewährleisten. Dieses Kennzeichen bestätigt, dass alle unsere Produkte die europäischen Voraussetzungen der Bauindustrie erfüllen.



Barrisol® est certifié UL. Cette norme de sécurité sert de référence sur l'évaluation des produits destinés aux marchés américains et canadiens.

Barrisol® is UL certified. This safety standard is a reference to evaluate products intended for American and Canadian markets.

Barrisol® ist UL bescheinigt. Diese Sicherheitsnorm ist der Ausgangspunkt für Produkte, die in den Vereinigten Staaten oder Kanada vermarktet werden.



Barrisol® Normalu® SAS, par la haute qualité de ses produits, a obtenu la certification IMO qui atteste la possibilité de poser du plafond tendu Barrisol® sur les navires. **Toutes les toiles tendues Barrisol® répondent aux critères de la résolution A.651 de l'Organisation Maritime Internationale.**

Barrisol® Normalu® SAS obtained the certification IMO which attests the possibility of installing Barrisol® on the ships. **All the Barrisol® sheets meet the criteria of the A.651 resolution of International Maritime Organization.**

Alle unsere Decken erfüllen die Voraussetzungen der Norm A.651, so wurde Barrisol® Normalu® SAS von der IMO zertifiziert. Schiffe und Boote können jetzt mit Barrisol® Decken ausgestattet werden.



Décernée par l'association Pro France, **le label Origine France Garantie** désigne les produits de la gamme Barrisol® comme les premiers plafonds tendus entièrement produits en France.

Awarded by the Association Pro France, the label "**Origine France Garantie**" is qualifying the products from the Barrisol® range as the first stretch ceilings entirely produced in France.

Die Zertifizierung „**Origine France**“, ausgestellt von der Vereinigung Pro France, bestätigt dass Barrisol®-Produkte komplett in Frankreich hergestellt werden.



Le label EPV (Entreprise du Patrimoine Vivant) est **un label de l'État qui distingue des entreprises françaises aux savoir-faire artisanaux et industriels d'excellence.**

The Entreprise du Patrimoine Vivant (EPV) label **is a mark of recognition of the French State, put in place to reward French firms for the excellence of their traditional and industrial know-how.**

Das Label Entreprise du Patrimoine Vivant (EPV) ist **eine Marke, die Frankreich entwickelt hat, um die französischen Unternehmen mit besonderem handwerklichen und industriellen Wissen auszuzeichnen.**

www.patrimoine-vivant.com

Membre | membership | Mitgliedschaft



L' U.S.G.B.C., « US Green Building Council » ou **conseil US pour les bâtiments verts.**

The U.S. Green Building Council.

U.S.G.B.C. « US Green Building Council » **garantit die nachhaltige Entwicklung von Produkten in der Bauindustrie.**

www.usgbc.org



Le C.G.B.C., **Conseil du Bâtiment Durable du Canada**

The C.G.B.C. **Canada Green Building Council** -

C.G.B.C. Canada Green Building Council **fördert den Bau und Entwurf von ökologischen Gebäuden in Kanada.**

www.cagbc.org



Le FIS, Finishes & Interiors Sector (**fabrication, l'approvisionnement, solutions d'aménagement ou de rénovation intérieur**).

The Finishes & Interiors Sector (FIS) represents companies involved in the manufacture, supply and installation of all aspects of interior fit-outs and refurbishments.

FIS, Finishes & Interiors Sector, **vertritt die Unternehmen, die bei der Planung und Durchführung von Lösungen von Inneneinrichtungen oder Renovierungen hinzugezogen werden. FIS steht für herausragend gute Qualität ihrer Mitgliedsbetriebe.**

www.thefis.org



L'U.K.G.B.C., **Conseil du Bâtiment Durable du Royaume-Uni.**

U.K.G.B.C, **United Kingdom Green Building Council.**

U.K.G.B.C. **UK Green Building Council** **sorgt für Kooperationen im Bereich Bauhauptgewebe in Großbritannien.**

www.ukgbc.org



L'union des fabricants UNIFAB, Association Française de Lutte Anti-contrefaçon, constitue un observatoire unique sur la protection des droits de propriété intellectuelle.

The union of the manufacturers UNIFAB, French Association of Fighting Counterfeits, constitutes a unique observatory on the protection of the intellectual property laws.

Herstellerverband UNIFAB, eine französische Vereinigung, die sich gegen Produktfälschung engagiert und heutzutage das einzige Überwachungszentrum ist, das sich mit dem geistigen Eigentum beschäftigt.

www.unifab.com



L'i.e.p.t. rassemble des professionnels du plafond tendu de 44 pays d'Europe, désireux de promouvoir la qualité des matériaux, l'usage de matériaux recyclables et des toiles recyclées.

The i.e.p.t gathers professionals of the stretch ceiling from 44 European countries in order to promote the quality of materials, the use of recycled sheet and recycled materials.

i.e.p.t. umfasst Fachleute aus 44 Ländern Europas, im Bereich der Spanndecken tätig sind, die Produktqualität und Verwendung von wiederverwertbaren Folien und Rohstoffen fördern.

www.iept.eu

Barrisol® dans le monde

worldwide presence - Vertriebsnetz



Barrisol® est proche de ses prescripteurs et de ses chantiers grâce à son réseau de 1 200 installateurs agréés Barrisol®. Ces entreprises, sont situées dans plus de 110 pays : en France, dans les pays de l'Union Européenne et sur les 5 continents. Barrisol® is always close to clients and projects thanks to it's network of 1 200 approved Barrisol® installers. These companies, partners of Barrisol®, are located in more than 110 countries - in France, Europe and on the 5 continents.

Für die Auftraggeber und Baustellen von Barrisol® ist ein Netz von 1 200 zugelassenen Barrisol®-Installateuren vorhanden. Diese Partnerunternehmen von Barrisol® befinden sich in über 110 Ländern: in Frankreich, in den Ländern der Europäischen Union und auf den 5 Kontinenten.

Afghanistan	Chili - Chile - Chile	Iran - Iran - Iran	Maroc	Russie
Afghanistan - Afghanistan	Chine - China - China	Irak - Iraq - Irak	Morocco - Marokko	Russia - Russland
Afrique du Sud	Chypre - Cyprus - Zypern	Irlande	Mexique	Sénégal
South Africa - Südafrika	Colombie	Ireland - Irland	Mexico - Mexiko	Senegal - Senegal
Albanie	Colombia - Kolumbien	Islande	Moldavie	Serbie
Albany - Albanien	Corée du Sud	Iceland - Island	Moldavia - Moldavien	Serbia - Serbien
Allemagne	South Korea - Südkorea	Israël - Israel - Israel	Monténégro	Singapour
Germany - Deutschland	Costa Rica	Italie - Italy - Italien	Montenegro - Montenegro	Singapore - Singapur
Andorre	Croatie - Croatia - Kroatien	Jamaïque	Mozambique	Slovaquie
Andorra - Andorra	Danemark	Jamaica - Jamaika	Mozambique - Mozambik	Slovakia - Slowakei
Angola - Angola - Angola	Denmark - Dänemark	Japan - Japan - Japan	Namibie	Slovénie
Arabie Saoudite	République dominicaine	Jordanie	Namibia - Namibia	Slovenia - Slowenien
Saudi Arabia - Saudi-Arabien	Dominican Republic	Jordan - Jordanien	Nigeria - Nigeria - Nigeria	Sri Lanka
Argentine	Dominikanische Republik	Kazakhstan	Norvège	Sri Lanka - Sri Lanka
Argentina - Argentinien	Égypte - Egypt - Ägypten	Kazakhstan - Kasachstan	Norway - Norwegen	Suède
Arménie	Émirats arabes unis	Kenya - Kenya - Kenia	Nouvelle-Zélande	Sweden - Schweden
Armenia - Armenien	United Arab Emirates	Kirghizstan	New Zeland - Neuseeland	Suisse
Australie	Vereinigte Arabische Emirate	Kyrgyzstan - Kirgisien	Ouganda	Switzerland - Schweiz
Australia - Australien	Équateur	Kosovo - Kosovo - Kosovo	Uganda - Uganda	Sultanat d'Oman
Autriche	Equator - Äquator	Koweït	Ouzbékistan	Sultanate of Oman
Austria - Österreich	Espagne	Kuwait - Kuwait	Pakistan	Sultanat Oman
Azerbaïdjan	Spain - Spanien	Les Iles sous le vent	Pakistan - Paskistan	Syrie - Syria - Syrien
Azerbaijan - Aserbaïdschan	Estonie	Windward Islands	Panama	Swaziland
Bahamas	Estonia - Estland	Inseln über dem Winde	Panama - Panama	Swaziland - Swasiland
Bahamas - Bahamas	États-Unis	Lesotho	Paraguay	Tadjikistan
Bahreïn	United States	Lesotho - Lesotho	Paraguay - Paraguay	Tadjikistan - Tadschikistan
Bahrain - Bahrein	Vereinigten Staaten	Lettonie	Pays-Bas	Taiwan - Taiwan - Taiwan
Belgique	France	Latvia - Lettland	Netherlands - Niederlande	Tanzanie
Belgium - Belgien	France - Frankreich	Liban - Libanon - Libanon	Pérou - Peru - Peru	Tansania - Tanzania
Bénin - Benin - Benin	Finlande	Libye - Libya - Libyen	Philippines	Thaïlande
Biélorussie	Finland - Finnland	Liechtenstein	Philippines - Philippinen	Thailand - Thailand
Belarus - Weißrussland	Géorgie	Liechtenstein - Liechtenstein	Pologne - Poland - Polen	Tunisie
Bolivie	Georgia - Georgien	Lituanie - Lithuania - Litauen	Portugal	Tunisia - Tunesien
Bolivia - Bolivien	Ghana - Ghana - Ghana	Luxembourg	Portugal - Portugal	Turkmenistan
Bosnie Herzégovine	Grèce	Luxemburg - Luxemburg	Qatar - Qatar - Katar	Turkmenistan - Turkmenistan
Bosnia Herzegovina	Greece - Griechenland	Macao - Macau - Macao	République démocratique du Congo	Turquie - Turkey - Türkei
Bosnien Herzégowina	Guatemala	Macédoine	Democratic Republic of the Congo	Ukraine - Ukraine - Ukraine
Bostwana	Guatemala - Guatemala	Macedonia - Mazedonien	Demokratische Republik Kongo	Uruguay
Bostwana - Botswana	Hong Kong	Madagascar	République tchèque	Uruguay - Uruguay
Brésil	Hong kong - Hongkong	Madagascar - Madagaskar	Czech Republic	Venezuela
Brazil - Brasilien	Hongrie	Malaisie	Tschechische Republik	Venezuela - Venezuela
Bulgarie	Hungary - Ungarn	Malaysia - Malaysia	Roumanie	Vietnam
Bulgaria - Bulgarien	Ile Maurice	Malawi	Romania - Rumänien	Vietnam - Vietnam
Burundi	Mauritius - Mauritius	Malawi - Malawi	Royaume-Uni	Zambie - Zambia - Zambia
Burundi - Burundi	Inde - India - Indien	Maldives	United Kingdom	Zimbabwe
Canada	Indonésie	Maldives - Malediven	Großbritannien	Zimbabwe - Simbabwe
Canada - Kanada	Indonesia - Indonesien	Malte - Malta - Malta		...



1975

MÉDAILLE D'ARGENT
POUR L'INNOVATION
BATIMAT FRANCE

Barrisol® Tradition®

Barrisol Tradition® rénove et décore tous types de pièces. Le plafond est tendu de mur à mur sur lisses apparentes. Chaque plafond Barrisol® est fabriqué sur-mesure aux formes exactes de la pièce à équiper.

Barrisol Tradition® membranes renew and renovate all types of interior spaces. The ceiling is custom made to each specific room and is stretched from wall to wall on visible proprietary tracks.

Die traditionelle Barrisol® Folie erneuert und stattet alle Räume aus. Die Decke ist von Wand zu Wand auf sichtbaren Profile gespannt. Jede Decke wird auf Maß gefertigt.



Réalisation : JJ. Rizotti

La lisse Barrisol Tradition® est en PVC 100% recyclable. Elle est fixée sur la périphérie des murs et reste apparente après la pose du plafond tendu. Elle est disponible en différents coloris selon la couleur de votre plafond Barrisol®.

The Barrisol® Tradition® track is made of 100 % recyclable PVC. It is fixed to the walls and remains visible after the stretch ceiling installation. Tracks are available in various colours according to the colour of your Barrisol® ceiling.

Die Barrisol® Tradition Leiste besteht aus Kunststoff und ist zu 100% recycelbar. Sie wird entlang den Wänden des Raumes befestigt und bleibt nach Verlegung der Spanndecke sichtbar. Sie ist je nach Farbe der Decke in verschiedenen Farbtönen verfügbar.



B 311



Architecte : Jienarol Architecture



Réalisation : Barrisol®

**1991****MÉDAILLE DE BRONZE**

INNOVATION

BATIMAT FRANCE

Barrisol® Star®

Barrisol Star® offre une finition parfaite et moderne pour la rénovation et la décoration de tous types de pièces. Le plafond est tendu de mur à mur sur lisses invisibles. Chaque plafond Barrisol® est fabriqué sur-mesure aux formes exactes de la pièce à équiper.

Barrisol Star® offers a perfect and modern finish to renovate and to decorate any types of interiorspace. The ceiling is stretched wall to wall on invisible tracks. Every Barrisol® ceiling is custom made to the exact measurements of the room.

Barrisol Star® bietet eine moderne Fertigung für die Deckengestaltung jedes Raumes. Die Decke ist von Wand zu Wand auf unsichtbare Profile gespannt. Jede Barrisol Decke wird auf Maß gefertigt.



La lisse Barrisol Star® est en aluminium 100% recyclable. Elle peut être fixée sur la périphérie des murs ou directement au plafond. Elle est invisible après la pose du plafond tendu Barrisol®, seul un joint creux de quelques millimètres est apparent entre le mur et le plafond.

The Barrisol® Star® track is made of 100 % recyclable aluminium. The tracks are fixed to the perimeter of the room, either on walls or ceilings as desired. After installation of the ceiling membrane, the tracks are invisible, only a hollow joint of some millimeters appears.

Das Barrisol® Star® Profil besteht aus Aluminium und ist zu 100% recycelbar. Es wird entlang den Wänden des Raumes oder an der Decke befestigt. Sie ist nach der Verlegung der Decke unsichtbar, lediglich einer dekorativen Hohlfuge von einigen Millimeter zwischen der Wand und der Decke.



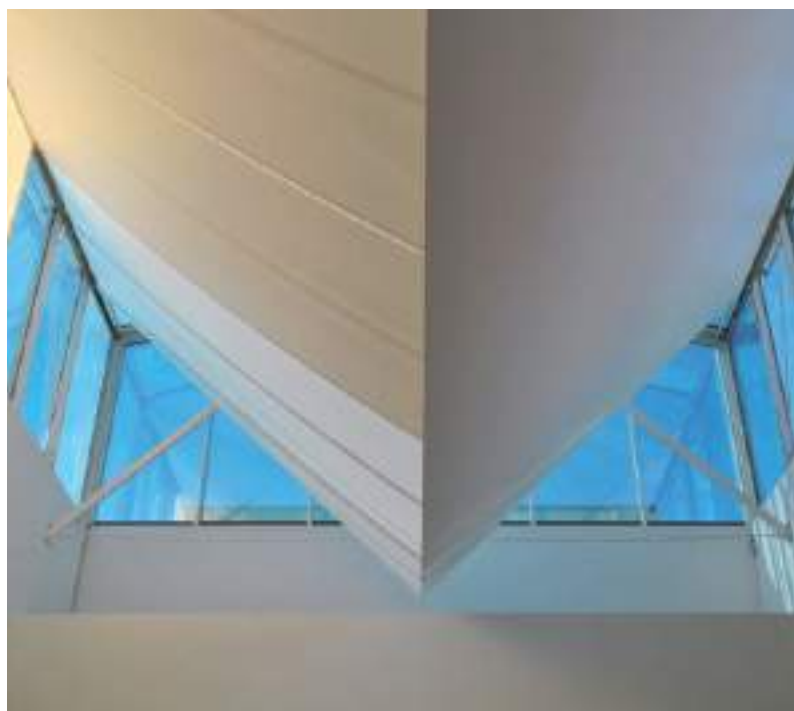
BS 350-01



BS 350-11



Architecte : Ateliers Jean Nouvel



Architecte : Cabinet Groupe 6

Barrisol® Mini Star®



La Closerie by Delphine Jeangeorge

Le Mini Star® est la garantie d'une esthétique encore plus exceptionnelle. Une finition inégalée dans les plus petits détails tout en restant 100 % totalement démontable.

Mini Star® is the guarantee of exceptional aesthetic beauty: the quality of the finish is unrivalled. Besides, and it can be completely dismantled.

Die Mini Star®-Leiste ist der Garant für eine außergewöhnliche Ästhetik. Sie bietet eine einzigartige Oberflächenqualität, selbst bis ins kleinste Detail rückbaubar.



La Closerie by Delphine Jeangeorge



Projet Office du Tourisme de Gent (Belgique) - Architecte : Studio Arne Quinze



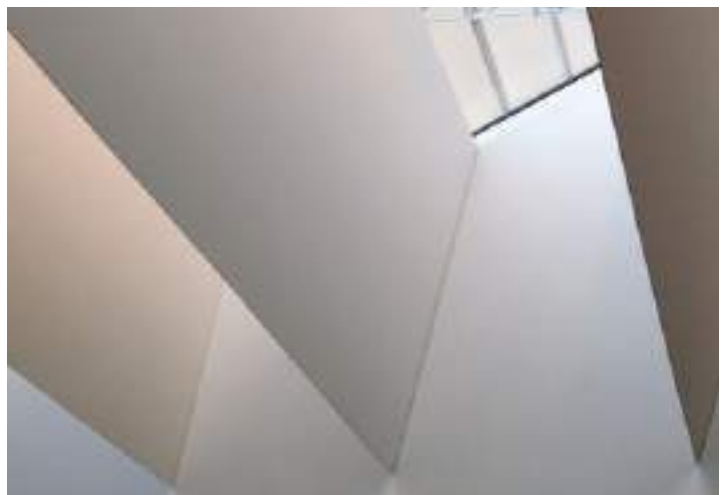
BMS340-11 mural



Séparateur BMS350/21



La Closerie by Delphine Jeangeorge



Architecte : Henning Larsen

Barrisol® leader mondial du plafond tendu garantit votre sécurité
World leader of stretched ceiling guarantees your safety
Weltweit Nr. 1 im Bereich Spanndecken garantiert Sicherheit

Barrisol® place la sécurité et la qualité au cœur de son activité depuis toujours, dans le respect des normes et législations en vigueur.
Barrisol® puts the safety and quality in the heart of its activity, conforming to effective legislations.
Barrisol® gibt ihnen sicherheit und qualität unter beachtung der gültigen normen und gesetzlichen vorschriften.

Barrisol® garantit une installation saine pour votre santé
Barrisol® guarantees a healthy installation for your health
Barrisol® garantiert eine gesunde Installation für Ihre Gesundheit

Les toiles Barrisol® sont installées à chaud, à une température de 50°. Aucune émission de VCM (Chlorure de Vinyl Monomère) n'est détectée lors de l'opération de chauffe du plafond ou dans les conditions de sa mise en œuvre et après installation.

Les études confirment que la pose de plafonds tendus à chaud Barrisol® ne présente aucun risque ni pour les poseurs, ni pour le client final.

The Barrisol sheets are installed, with a temperature of 50°. No emission of VCM (vinyl chloride monomer) has been detected during the warming of the sheet, the installation of the ceiling or after installation.

The studies confirm that installation of the Barrisol® stretch ceilings presents no danger either for installers, or for final consumer.

Die Barrisol® Folien werden mit einer Wärme von 50° montiert. Während des Erwärmens und auch während der Montage entstehen keine Emissionen von VCM (Vinychlorid).

Die studien bestätigen, dass durch die verlegung der barrisol-spanndecken mit wärme keine risiken für die verleger oder endverbraucher entstehen.

Barrisol® vous garantit un produit de haute qualité
Barrisol® guarantees a high quality product
Barrisol® ist ein garantiert hochwertiges produkt



CERTIFIÉ PAR UN LABORATOIRE INDÉPENDANT
CERTIFIED BY AN INDEPENDENT LABORATORY
VON EINEM UNABHÄNGIGEN LABOR BESTÄTIGT
(LNE)

Les toiles Barrisol® sont 100% conformes à la norme CE, fabriquées avec des plastifiants sans phtalate, garanties sans cadmium, sans mercure, sans plomb et sans arsenic.

Les toiles Barrisol® sont certifiées CE et classées au feu selon les normes européennes et internationales (BS1-d0, BS2-d0, BS3-d0). Barrisol® garantit la sécurité dans les lieux ouverts au public et vous garantit le même niveau d'exigence dans votre maison.

The Barrisol® sheets conform 100% to "CE" legislation, are produced with plasticisers without phtalate and are guaranteed to be without cadmium, without mercury, without lead and without arsenic.

The Barrisol® sheets are "CE" certified and fire rated following the european and international norms (BS1-d0, BS2-d0, BS3-d0). Barrisol® guarantees the safety in public spaces and guarantees the same level of exigency in your house.

Die Barrisol®-folien entsprechen 100% den normen der europäischen gemeinschaft. Sie sind frei von cadmium, quecksilber, blei, arsen und phtalates.

Die Barrisol®-folien sind EG-zertifiziert und haben die europäische sowie die internationale feuerschutzklassen (BS1-d0, BS2-d0, BS3-d0). Barrisol® garantiert sicherheit in öffentlichen und privaten bereichen.

Barrisol® et la qualité de l'air
Barrisol® and Indoor air quality
Barrisol® und Luftbeschaffenheit

Toutes les gammes Barrisol® sont étiquetées A+

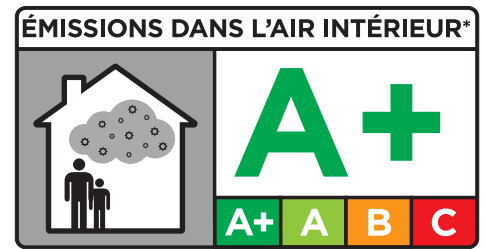
(note la plus élevée) conformément à la législation en vigueur sur la qualité de l'air intérieur. Souvent l'air est plus pollué à l'intérieur qu'à l'extérieur, Barrisol® vous garantit un air plus sain et sans risque pour votre santé.

All the Barrisol® lines are A+ classed

(best result) for indoor air quality, respecting the effective legislation. Often the air is more polluted inside than outside, Barrisol® guarantees you a healthier and healthier air.

Die Barrisol® palette hat mit der A+ Note

die beste Bewertung nach der aktuellen Gesetzgebung für die Luftbeschaffenheit in Innenräumen. Oft ist die Luft innen stärker verschmutzt als draußen, Barrisol® garantiert Ihnen eine gesündere und gesündere Luft.



*Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions)

INDOOR AIR EMISSIONS : Information on the emission level of volatile substances indoors, based on the risk of toxicity due to inhalation, on a scale ranging from Class A (very low emissions) to C (high emissions)

RAUMLUFTQUALITÄT : Informationen über das Emissionsniveau von flüchtigen Substanzen in der Luft von Innenräumen, die ein Gesundheitsrisiko beim Atmen darstellen, aufgelistet in einer Klassifikation von A+ (sehr schwache Emission) bis Klasse C (hohe Emission).

GAMME* RANGE* PALETTE*	N° DE RAPPORT REPORT NUMBER BERICHTSNUMMER	ÉTIQUETAGE LABELING KENNZEICHNUNG
Les Reflets Laqués	M101271	
Les Rêves Satinés	M101271	
Les Recyclés®	M101271	
Les Mats Tradition®	M101271	
Les Daims Ambiance®	M101271	
Les Effets Matière®	M101271	
Creadesign®	M101271	
Les Métales®	M101271	
Les Translucides	M101271	
Les Effets Lumière®	M101271	
Print your Mind®	M101271	
Barrisol Mirror®	N100718	
Microsorber®	4000082964	
Trempovision®	M101271	
Trempodesign®	M101271	

* Toutes nos gammes peuvent être acoustiques et perforées - * All our ranges can be acoustic and perforated - * Alle unsere Bereiche können akustisch und perforiert sein



Notre engagement responsable Our responsible commitment Unser verantwortungsvolles Engagement

Dans la continuité de notre engagement pour la protection de l'environnement, Barrisol® Normalu® est, depuis sa création, à côté de l'usine hydroélectrique de Kembs. L'électricité que nous consommons provient de cette centrale et de ce fait, nous utilisons comme énergie électrique celle produite par la force de l'eau. Sans pollution et 100% renouvelable, cette source d'énergie permet à Barrisol® de fabriquer ses murs et plafonds qui rendront vos intérieurs encore plus beaux et fonctionnels, tout en respectant l'environnement grâce aux produits Barrisol® 100% recyclables.

In line with our commitment to protecting the environment, Barrisol® Normalu® since its creation, has been next to the Kembs hydropower plant. The electricity that we consume comes from this plant and therefore is created from Water, Pollution-Free and 100% renewable, this energy source allows Barrisol® to manufacture walls and ceilings that make your interiors even more beautiful and functional, while making the environment with our products Barrisol® 100% recyclable.

Im Einklang mit unserem Engagement für den Umweltschutz, bezieht Barrisol® Normalu® seine Energie, seit Gründertagen, von dem Wasserkraftwerk Kembs. Unser Strom wird aus rein regenerativer Energie mittels Wasserkraft erzeugt. Umweltfreundlich und zu 100% erneuerbar. Diese Energiequelle ermöglicht Barrisol®, Wände und Decken zu fertigen, die Ihre Innenräume noch schöner und funktioneller machen und gleichzeitig die Umwelt schonen. Darüber hinaus sind Barrisol®--Produkte zu 100% recycelbar.



Certificat officiel d'EDF confirmant que nous utilisons de l'énergie 100% recyclable
Official EDF (french electricity) certificate confirming that we use 100% recyclable energy
Offizielles Zertifikat von EDF (französischer Strom) bestätigt,
dass wir 100% wiederverwertbare Energie verwenden.

Barrisol® leader mondial du plafond tendu garantit le respect de l'environnement
World leader of stretched ceiling guarantees the respect of environment
Weltweit Nr. 1 im Bereich Spanndecken garantiert einen respektvollen umgang mit der umwelt

LE POIDS - WEIGHT - GEWICHT

	BARRISOL®	AUTRES TYPES DE PLAFONDS OTHER TYPES OF CEILINGS ANDERE DECKEN
	500 g/m ²	12 kg/m ²
Pour-for- Für 10 000 m ²	5 t	120 t
115 tonnes de matière première en moins pour couvrir une même surface de 10 000 m² 115 tons less of raw material to cover a same surface of 10 000 sqm Unterschied: 115 Tonnen weniger Rohstoffe		

L'EMBALLAGE - PACKAGING - VERPACKUNG

Pour-for- Für 10 000 m ²	50 kg Emballage réduit - Reduced packaging - geringe Verpackung Peu de déchets - Almost no waste - kaum Abfall	Plus de - More than - Mehr als 1 000 kg Emballages volumineux de diverses natures - Bulky various packagings - umfangreiche Verpackung Déchets nombreux - Lot of waste - verschiedenartige Abfälle
Différence : près d'une tonne Difference: nearly 1 ton Unterschied: mehr als 1 tonne		

LE TRANSPORT - TRANSPORTATION - TRANSPORT

	Volume réduit - Reduced volume - Reduziertes Gewicht	Volume important - Significant volume - Erhebliches Gewicht
Transport du matériel Transport of the material Transport des Materials	Véhicule + léger - Small vehicles - Leisten Fahrzeuge Moins de carburant consommé - Less fuel consumed - Weniger Treibstoffverbrauch	Gros véhicules - Large vehicles - Schwere Transportfahrzeuge Consommation de carburant importante - Significant fuel consumption - Hoher Treibstoffverbrauch
Différence : gain en volume et carburant Difference: gains in weight and fuel Unterschied: weniger Gewicht bedeutet, weniger Treibstoff		

LE MONTAGE - ASSEMBLY - MONTAGE

pour 10 000 m ² avec 4 personnes for 10 000 sqm with 4 persons für 10 000 m ² mit 4 Monteuren	50 jours - days - Tagen Coûts réduits - Reduced costs - reduzierte Kosten Locaux réutilisables rapidement - Premises are quickly reusable - Räume schnelles wiedernutzbar	80 - 100 jours - days - Tagen Gourmand en électricité - High need of energy - hohe Kosten Longue occupation des locaux - Long building occupation - lange Ausfallszeiten der Räume
Différence : besoin dénergie réduit Difference: reduced need of energy Unterschied: geringe Ausfallzeiten		

LES DÉCHETS - WASTE - ABFALL

Déchets engendrés par la pose de 10 000 m ² Waste generated by the installation of 10 000sqm Abfallaufkommen bei der Verlegung von 10 000 m ²	+/- 0	≈ 10 t
Déchets engendrés par la production de matériel Waste generated by the production of material Abfallaufkommen bei der Produktion des Materials	+/- 0	10%
Différence : très peu de déchets Difference : almost no waste Unterschied : kein Abfall		

LA LONGÉVITÉ - DURABILITY - LEBENSDAUER

	20 ans et + 20 years and more 20 Jahre und mehr	5 - 10 ans - years - Jahre
	Pas de rénovation régulière - No regular renovation - keine Renovierungskosten Pas de saleté - No dirt - kein Schmutz Pas de déchet - No waste - kein Abfall	Rénovation régulière - Regular renovation - regelmäßige Renovierung - hohe kosten + de saleté - More dirt - mehr Schmutz + de déchets - More waste - mehr Abfall
Différence : pas de rénovation Difference: no renovation is needed Unterschied: keine Renovierung erforderlich		

LE RECYCLAGE - RECYCLING - WIEDERVERWERTBARKEIT

	100% recyclable - wiederverwertbar	Tri nécessaire - Sorting is necessary Müllentsorgung notwendig
	Préserve l'environnement - Preserve the environment Réutilisable en tant que source d'énergie - Reusable as energy source - Erhaltung der Umwelt	Déchets non réutilisables (gravats) - No reusable waste (rubble) - Abfälle nicht wiederverwertbar
Différence : 100% recyclable Difference : 100% recyclable Unterschied : 100% wiederverwertbar		



L'EMBALLAGE - PACKAGING - VERPACKUNG

Barrisol®

autres types de plafonds
other types of ceilings
andere Decken

pour 10 000 m²
for 10 000 m²
für 10 000 m²

50 kg

plus de 1 000 kg
more than 1 000 kg
mehr als 1 000 kg

emballage réduit
reduced packaging
geringe Verpackung

emballage volumineux et de
diverses natures
bulky various packagings
umfangreiche Verpackung

peu de déchets
almost no waste
aun Abfall

déchets nombreux
lot of waste
verschiedenartige Abfälle

différence : PRÈS D'UNE TONNE
difference: NEARLY 1 TON
Unterschied : MEHS ALS 1 TONNE



LE POIDS - WEIGHT - GEWICHT

Barrisol®

autres types de plafonds
other types of ceilings
andere Decken

poids pour 10 000 m²
weight for 10 000 m²
Gewicht für 10 000 m²

0,5 kg/m²
5 t

12 kg/m²
120 t

115 t de matière première en moins pour couvrir une
même surface de 10 000 m²
115 tons less of raw material to cover a same surface of
10 000 m²
115 Tonnen weniger Rohstoffe



LE RECYCLAGE - RECYCLING - WIEDERVERWERTBARKEIT

Barrisol®

autres types de plafonds
other types of ceilings
andere Decken

recyclage - recycling - Recyclbar

100 % recyclable
100 % recyclable
100 % wiederverwertbar

tri nécessaire
sorting necessary
Müllentsorgung notwendig

préserve l'environnement, réutilisable
en tant que source d'énergie
preserve the environment, reusable
as energy source
Erhaltung der Umwelt

déchets non réutilisables (gravats)
non reusable waste (rubble)
Abfälle nicht wiederverwendbar

100 % RECYCLABLE
100 % RECYCLABLE
100 % WIEDERVERWERTBAR

Très légers (180 g/m²), les plafonds tendus Barrisol® sont faciles à transporter. Les frais de transport et d'énergie sont faibles. Les toiles Barrisol® sont recyclables, n'ont pas besoin d'être peintes et leur longévité dépasse les 20 ans. Leur montage n'engendre pratiquement pas de déchets.

Very light (180 g/m²), Barrisol® stretch ceilings are easy to transport. The cost of transport and energy usage are low. Barrisol® membranes are recyclable, do not need to be painted and their durability exceeds 20 years. There is nearly no waste when the ceiling is mounted.

Das geringe Gewicht (180 g/m²) der Barrisol® Spanndecken wirkt sich günstig auf Aufwand und Kosten für den Transport aus. Eine Decke kann an einem Tag in der Regel bei voller Möblierung - verlegt werden. Die Montage verursacht nahezu keinen Abfall. die Barrisol® Folien haben eine mittlere Lebensdauer von 20 Jahren; sie müssen nicht gestrichen werden, und das Material ist nach der Demontage wiederverwertbar.



LE TRANSPORT - TRANSPORTATION - TRANSPORT

Barrisol®

autres types de plafonds
other types of ceilings
andere Decken

transport du matériel
transport of the material
transport des Materials

volume réduit
reduced volume
reduziertes Gewicht

volume important
significant volume
erhebliches Gewicht

véhicule plus léger
lighter vehicles
leisteren Fahrzeuge

gros véhicule
large vehicles
schwere Transportfahrzeuge

moins de carburant consommé
less fuel consumed
weniger Treibstoffverbrauch

consommation de carburant importante
significant fuel consumption
hoher Treibstoffverbrauch

**GAINS EN VOLUME ET CARBURANT
GAINS IN WEIGHT AND FUEL
WENIGER GEWICHT BEDEUTET, WENIGER
TREIBSTOFF**



LE MONTAGE - ASSEMBLY - MONTAGE

Barrisol®

autres types de plafonds
other types of ceilings
andere Decken

montage de 10 000 m²
avec 4 personnes
assembly of 10 000 m²
with 4 assemblers
montage von 10 000m²
mit 4 Monteuren

50 jours
50 days
50 Tage

80 à 100 jours
80 to 100 days
80 bis 100 Tage

coûts réduits
reduced costs
reduzierte Kosten

gourmand en électricité
high need of energy
gourmand en électricité

locaux réutilisables
rapidement
premises are quickly
reusable

longue occupation des
locaux
long building occupation
lange Ausfallszeiten der Räume

Räume schnelles wieder-
nutzbar

**PEU DE BESOIN D'ÉNERGIE
LOW NEED OF ENERGY
GERINGE AUSFALLZEITEN**



LES DECHETS - WASTE - ABFALL

Barrisol®

autres types de plafonds
other types of ceilings
andere Decken

déchets engendrés par la pose
de 10 000 m²
waste generated by installation
of 10 000 m²
Abfallaufkommen bei der Verlegung
von 10 000 m²

+/- 0

≈ 10 t

déchets engendrés par la production
de matériel
waste generated by production of
material
Abfallaufkommen bei der Produktion
des Materials

+/- 0

10 %

**TRÈS PEU DE DÉCHETS
ALMOST NO WASTE
KEIN ABFALL**



LONGÉVITE - DURABILITY - LEBENSDAUER

Barrisol®

autres types de plafonds
other types of ceilings
andere Decken

20 ans et plus
20 years and more
20 Jahre und mehr

5 à 10 ans
5 to 10 years
5 bis 10 Jahre

pas de rénovation régulière
no regular renovation
keine Renovierungskosten

rénovation régulière
regular renovation
regelmäßige Renovierung

pas de saleté
no dirt
keine Schmutz

plus de saleté
more dirt
mehr Schmutz

pas de déchets
no waste
keine Abfall

plus de déchets
more waste
mehr Abfall

**PAS DE RÉNOVATION
NO RENOVATION IS NEEDED
KEINE RENOVIERUNG ERFORDERLICH**



Réalisation : Estrikor



Réalisation : Essentiel



Architecte : Cabinet BOISSIERE et GAULAY

Barrisol® Les Recyclés®

50% pre-consumer (toile / sheet / Spannfolie)
80% post-consumer (structure / structure / Struktur)



Belthem

Barrisol® accorde depuis longtemps une grande importance au respect de l'environnement. De plus, l'ensemble des matériaux utilisés pour la production est recyclable ou fait de matières recyclées (emballages, conditionnements...).

La gamme de toiles « Les recyclés » va encore plus loin puisqu'en plus d'être recyclable à 100% comme toutes les autres toiles Barrisol®, elles sont fabriquées à partir de matières Barrisol® recyclées (50% pre-consumer).

Les toiles « Les recyclés » sont destinées à équiper non seulement les bâtiments labellisés « développement durable », mais aussi tous les types de constructions pour lesquelles le souci de contribuer à la préservation de l'environnement est présent à l'esprit des promoteurs.

Since the beginning Barrisol® can claim its ecological commitment by respecting the environment. Furthermore, the raw material used for production are recyclable or made with recycled materials (packaging, shipping packing...).

"The recycled" range of membranes goes even further, in addition to being 100% recyclable like all other Barrisol® mem-

branes, they are made from recycled Barrisol® materials (50% pre-consumer).

"The Recycled" sheeting can be installed in "sustainable development" certified buildings and also in all types of construction which contribute to the protection of the environment.

Barrisol® setzt sich seit langem konsequent für Umweltschutz ein. Deshalb verwenden wir in der Produktion nur recycelbare Werkstoffe oder recyceltes Material (Verpackungen, Aufmachungen...).

Die Gewebe des Sortiments „Les Recyclés“ gehen noch einen Schritt weiter, denn sie sind nicht nur zu 100 % recycelbar wie alle anderen Gewebe von Barrisol®, sondern werden auch aus bereits recycelten Barrisol® Materialien hergestellt (50 % gebrauchtes Material).

Die Gewebe „Les Recyclés“ sind nicht nur für Gebäude mit dem Gütesiegel „Nachhaltige Entwicklung“ bestimmt, sondern auch für alle Arten von Bauwerken, deren Projektträger einen Beitrag zur Bewahrung der Umwelt leisten möchten.



Architecte : Drieskens & Dubois Architects

Écologie - Ecology - Ökologie



	Barrisol®	autres types de plafonds - other types of ceilings - andere Decken
Poids Weight Gewicht	0.5kg/m²	12kg/m ²
<i>pour - for - für</i> 10 000 m²	5 t	120 t

115 tonnes de matière première en moins
115 tons less of raw material
115 Tonnen weniger Rohstoffe

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES - TECHNICAL INFORMATION- TECHNISCHE INFORMATION

Composition toile / Sheet composition / Spannfolie Zusammensetzung

Pre-consumer 50%

50% de matières recyclées - 50% PVC originel
50% recycled materials - 50% virgin PVC
50% recycelte Materialien - 50% reines PVC

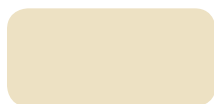
Profil d'accrochage et structures / Profile and structures / Befestigungsprofil und Strukturen

Post-consumer 80%

Recyclables à 80% - 80% recyclable - 80% recycelbar



R02 Blanc Neige



R01 Beige Sable



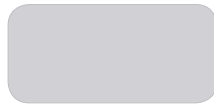
R05 Rose Fleur



R06 Vert Nature



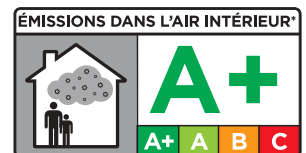
R07 Bleu Ciel



R03 Gris Perle



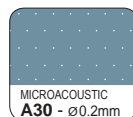
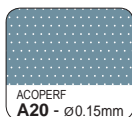
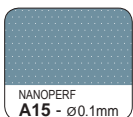
R04 Noir Crepuscule



ACOUSTICS®

A15 - A20 - A30 : ≤ 220 cm

A40 : ≤ 200 cm.



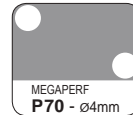
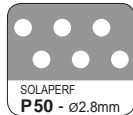
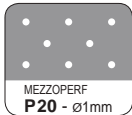
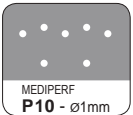
Taux de réflexion de la lumière - Light reflexion rate

Lichtreflexionsgrad - Tasso di riflessione della luce - Porcentaje de reflexión de luz

R02 Blanc 90%

Norme - Norm - Norm - Normativa - Normativa : ASTM E903 - NF EN 410

PERFORATIONS - PERFORATIONS - PERFORATIONEN - PERFORAZIONE - PERFORACIÓN



* Vous pouvez nous faire parvenir vos toiles et profilés Barrisol® en fin de vie, nous nous engageons à les réutiliser, recycler et réduire les déchets, pour la préservation de notre environnement.

* You can send us your end of life Barrisol membranes and profiles, we commit to recycle and use them again to reduce waste and thus preserve our environment.

* Sie können uns ihre Gewebe und Profileisten von Barrisol® mit abgelaufener Lebensdauer zurückgeben, wir kümmern uns um die Wiederverwertung. So verringern wir den Abfall zum Schutz unserer Umwelt.



Architecte : Drieskens & Dubois Architects



Interior Design : Stephanie Laporte



Réalisation : Déco74



Architecte : FRAP



Architecte : Drieskens & Dubois Architects



Design : Zegal Viet Nam Jsc



Réalisation : Estrikor



Architecte : Kris yao Architect

Barrisol® Biosourcée®

Plastifiant d'origine végétale ▪ Plasticizing agent of vegetable origin ▪
Pflanzlicher Weichmacher

Les toiles de la gamme Biosourcée® contiennent dans leur composition un plastifiant d'origine végétale à base de céréales. Nous protégeons l'environnement depuis plus de 50 ans en utilisant que des matériaux 100% recyclables.

Le plastifiant d'origine végétale rentre dans la composition de la toile Biosourcée® satinée jusqu'à 30% et jusqu'à 10% pour la version translucide.

Nous proposons également des profilés faits en aluminium post-recyclé à plus de 80%, rendant le circuit de réutilisation des matières premières encore plus respectueux de l'environnement.

Les tests garantissant la climatisation ont été réalisés avec la toile biosourcée, il est donc le produit idéal, de par sa composition, pour le Barrisol® Clim®. De plus, les toiles Biosourcée® sont conformes au test ODDY.

Our range of fabrics "Bio-based" contain in their composition a plasticizer of plant origin, cereal based. We have been protecting the environment for over 50 years using only 100% recyclable materials.

The plant based plasticizer used in the composition of the satin bio-based membrane up to 30% and up to 10% for the translucent version.

Our profiles on aluminium are recyclable up to 80% (post-consumer), making the reuse circuit of raw materials more respectful for the environment. The tests guaranteeing climatisation have been realized with the biosourced membrane, it's therefore the ideal product, by its composition, for the Barrisol® Clim®. In addition, Biosourcée® membranes are ODDY test.

Die Gewebe des Sortiments Biosourcée® enthalten in ihrer Zusammensetzung einen pflanzlichen Weichmacher auf Getreidebasis. Indem wir nur 100 % recycelbare Materialien verwenden, schützen wir die Umwelt seit über 50 Jahren.

Der Anteil des pflanzlichen Weichmachers im Gewebe Biosourcée® beträgt in der Version Seidenglanz bis zu 30 % und in der transluzenten Version bis zu 10 %.

Wir bieten außerdem Profileleisten mit einem Anteil an recyceltem Aluminium von über 80 %, was den Wiederverwertungskreislauf der Rohstoffe noch umweltfreundlicher gestaltet.

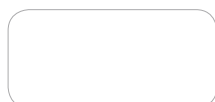
Das biobasierte Gewebe wurde in Bezug auf Belüftungsqualität geprüft und erwies sich aufgrund seiner Zusammensetzung als das ideale Produkt für die Decke Barrisol® Clim®.

Darüber hinaus sind Biosourcée®-Membranen ODDY-Test.

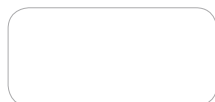


Réalisation : Estrikor

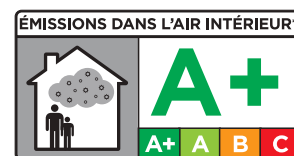
CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES - TECHNICAL INFORMATION- TECHNISCHE INFORMATION



BOS 01 Arctic



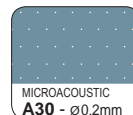
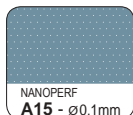
BOT 05 Atlas



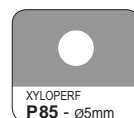
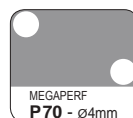
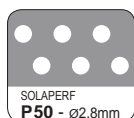
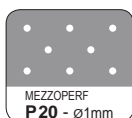
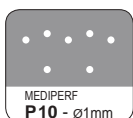
ACOUSTICS®

A15 - A20 - A30 : ≤ 220 cm

A40 : ≤ 200 cm.



PERFORATIONS - PERFORATIONS - PERFORATIONEN - PERFORAZIONE - PERFORACIÓN



* Vous pouvez nous faire parvenir vos toiles et profilés Barrisol® en fin de vie, nous nous engageons à les réutiliser, recycler et réduire les déchets, pour la préservation de notre environnement.

* You can send us your end of life Barrisol membranes and profiles, we commit to recycle and use them again to reduce waste and thus preserve our environment.

* Sie können uns ihre Gewebe und Profile von Barrisol® mit abgelaufener Lebensdauer zurückgeben, wir kümmern uns um die Wiederverwertung. So verringern wir den Abfall zum Schutz unserer Umwelt.



Architecte : Bontinck



Architecte : Drieskens & Dubois Architects



Architecte : Schmidt Architects



Réalisation : Estrikor



Architecte : Bontinck



JANUS 2017
DE L'INDUSTRIE



Réalisation : Estrikor



Architecte : AID Architekten



Architecte : Ante Architekten

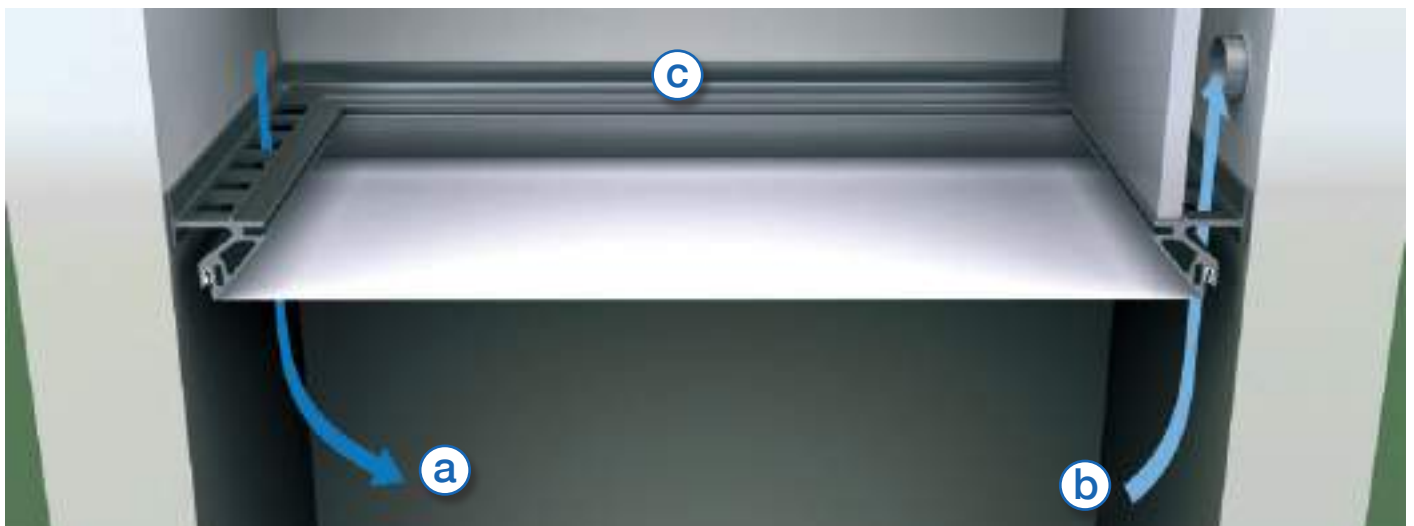
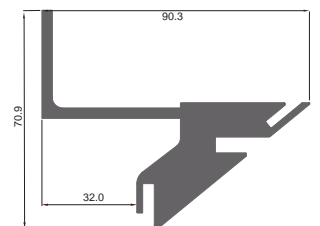
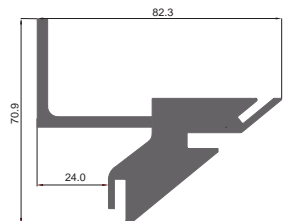
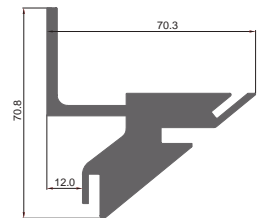
Barrisol® Clim®

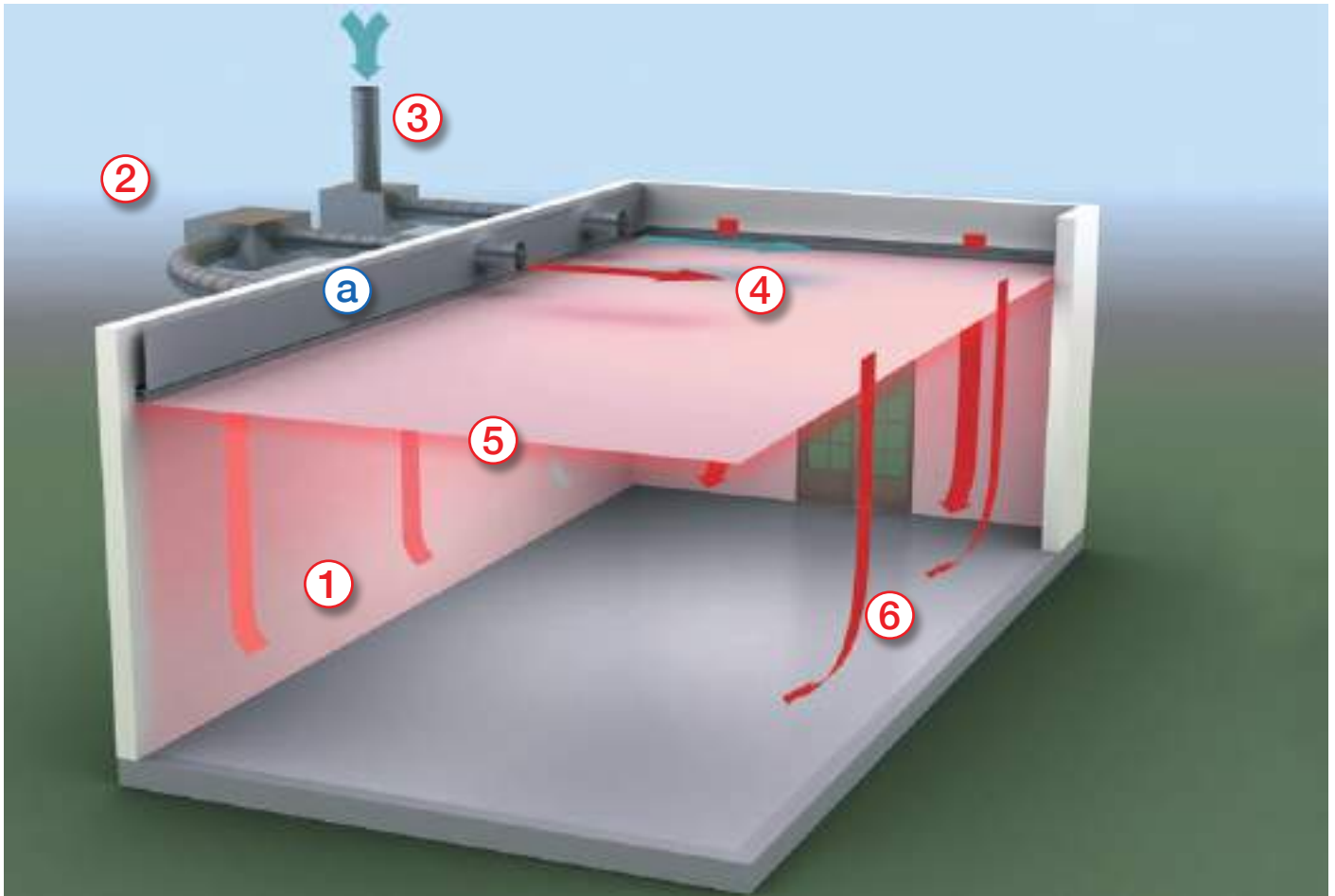
la garantie du n°1 Mondial du plafond tendu
the guarantee of the n°1 World of the stretched ceiling
die Garantie der n°1 Welt der gestreckten Decke

Grâce à sa forme unique ajourée brevetée Barrisol® Clim® permet un passage d'air en soufflage (a) ou en aspiration (b) entre le volume du plénum et celui de la pièce. La version non ajourée (c) du profilé permet d'interdire le passage d'air sur certains parois.

With its unique and patented open shape, the Barrisol® Clim® can transfer air either by blowing (a) or by suction (b) between the plenum space and the rest of the room. The solid version (c) of the unit allows you to prevent air passing through certain walls.

Dank der einzigartigen patentierten Form mit Durchbrüchen ist mit Barrisol® Clim® die Luftpassage zwischen dem Hohlraumvolumen und dem Raum sowohl durch Einblase (a) als auch Ansaugen (b) möglich. Mit der nicht durchbrochenen Version (c) des Profils wird die Luftpassage bei ausgewählten Wänden verhindert.





- ① L'air ambiant est aspiré le long des parois intérieures de la pièce, puis canalisé au moyen d'une paroi de séparation **a** supporté par le profilé spécial Barrisol® Clim®.
- ② L'air aspiré rejoint l'unité de climatisation*, il est filtré puis chauffé ou refroidi avant d'être diffusé dans le plénum compris entre la dalle haute et le plafond Barrisol® Clim®.
- ③ Un caisson de ventilation peut être connecté au système pour injecter de l'air neuf hygiénique dans le plénum.
- ④ L'air conditionné et l'air neuf forment un mélange homogène, réparti dans l'ensemble du volume du plénum.
- ⑤ Le plafond Barrisol® Clim® devient un immense diffuseur, rayonnant sur toute sa surface.
- ⑥ L'air climatisé descend lentement le long des parois extérieures.

- ① Ambient air is taken in along the inner walls of the room, then channelled through a separating wall **a**, supported by the special Barrisol® Clim® unit.
- ② The air enters the air conditioning unit*, where it is filtered and heated or cooled before being released into the plenum between the upper panel and the top of the Barrisol® Clim®.
- ③ A ventilation chamber can be connected to the system to inject new clean air into the plenum.
- ④ The conditioned air blends effectively with the new air and is distributed throughout the volume of the plenum.
- ⑤ The Barrisol® Clim® ceiling becomes one huge diffuser, radiating heat or coolness across the entire surface.
- ⑥ The conditioned air flows slowly over the outer walls.

- ① Die Umgebungsluft wird entlang der Innenwände des Raums angesaugt und dann mittels einer von einem Barrisol® Clim®-Spezialprofil getragenen Trennwand **a** kanalisiert.
- ② Die angesaugte Luft gelangt in die Klimatisierungseinheit*, wird gefiltert und danach angewärmt oder gekühlt, bevor sie im Hohlraum zwischen der oberen Platte und der Barrisol® Clim®-Decke verteilt wird.
- ③ An das System kann ein Lüftungskasten angeschlossen werden, um frische hygienische Luft in den Hohlraum zu leiten.



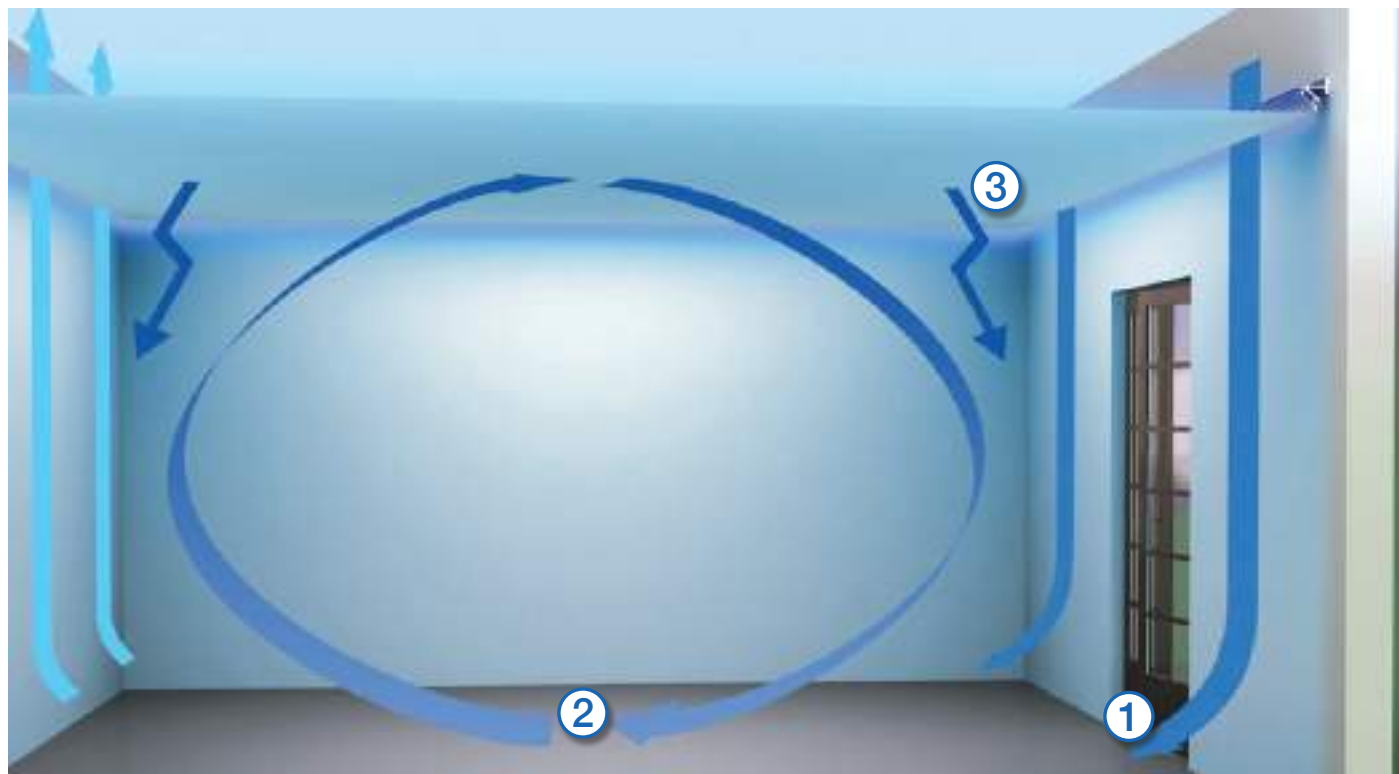
Architecte : Bontinck

- ④ Die klimatisierte und die frische Luft bilden ein homogenes Gemisch, das im gesamten Volumen des Hohlraums verteilt ist.
- ⑤ Die Barrisol® Clim®-Decke wird zu einem riesigen Verteiler, der über seine gesamte Fläche arbeitet.
- ⑥ Die klimatisierte Luft bewegt sich langsam außen an den Wänden nach unten.

* Le système Barrisol® Clim® est compatible avec toutes les technologies de production de chaud et de froid par air soufflé. Contactez votre installateur Barrisol® agréé, pour plus d'information.

* The Barrisol® Clim® system is compatible with all hot- and cold-air production technologies which use forced air. Contact your approved Barrisol® installer for more information.

* Das System Barrisol® Clim® ist mit allen Technologien zur Erzeugung von warmer und kalter Luft durch Zuluft kompatibel. Kontaktieren Sie Ihren zugelassenen Barrisol®-Installateur für mehr Informationen.



- ① En été comme en hiver, le flux d'air conditionné effleure les parois extérieures. Les phénomènes désagréables de parois chaudes ou froides disparaissent.
- ② Un mouvement d'air naturel se crée dans le volume de la pièce, à des vitesses très lentes, quasi-imperceptibles.
- ③ L'ensemble de la surface du plafond rayonne générant une agréable et douce sensation de chaleur ou de fraîcheur.

- ① Whether in summer or winter, conditioned air will flow gently over the outer walls. This eliminates any unpleasantly hot or cold walls.
- ② A natural flow of air develops throughout the space inside the room, at speeds so low they are barely perceptible.
- ③ Heat radiates through the entire surface of the ceiling, providing pleasant, gentle heat or coolness.

- ① Im Sommer wie im Winter streicht die klimatisierte Luft außen an den Wänden entlang. Unangenehme Effekte wie warme oder kalte Wände verschwinden.
- ② Im Zimmer entsteht eine natürliche Luftbewegung, die sehr langsam und deswegen quasi unbemerkt erfolgt.
- ③ Die gesamte Deckenfläche arbeitet und erzeugt ein angenehmes und unaufdringliches Gefühl von Wärme oder Kühlung.

Exemple de distribution thermique du système
 An example of the thermal distribution provided by the system
 Beispiel für die thermische Verteilung des Systems

Les températures de parois homogènes, l'alliance du mouvement d'air naturel et de la grande surface de rayonnement du plafond, tout concourt avec Barrisol® Clim® à un confort sans égal en chauffage comme en refroidissement.

Les occupants sont enveloppés par une douce sensation de fraîcheur ou de chaleur, dans le plus grand silence et sans courant d'air.

Le rayonnement du plafond confère au système une réactivité incroyable, en seulement quelques minutes la sensation de chaud ou de froid est perceptible.

Thanks to the consistent wall temperatures, the natural air flow and the large heat-exchanging surface of the ceiling, Barrisol® Clim® provides unparalleled comfort whether heating or cooling your home.

Occupants are surrounded by a gentle sensation of warmth or coolness. There is no noise and no air disturbance.

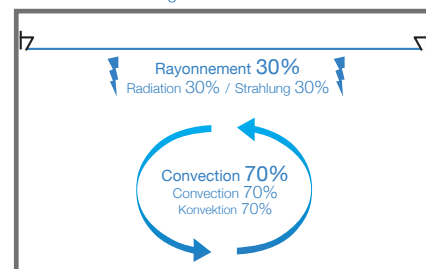
The ceiling works to radiate the heat or coolness extremely quickly. You'll feel a notable change in temperature within minutes.

Aufgrund der gleichmäßigen Wandtemperaturen und der Kombination zwischen natürlicher Luftbewegung und großer Strahlungsfläche der Decke bietet Barrisol® Clim® unvergleichlichen Komfort sowohl im Heiz- als auch im Kühlmodus.

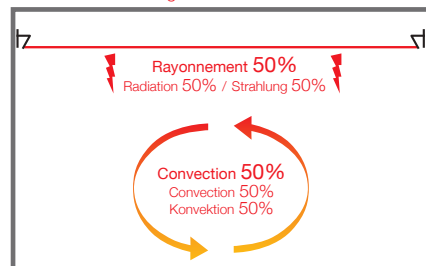
Die Nutzer des Raums sind ohne Geräuschbelästigung und ohne Zugluft von angenehmer Kühle bzw. Wärme umgeben.

Durch die Deckenstrahlung ist das System unglaublich reaktionsstark und wärmt oder kühlt spürbar innerhalb weniger Minuten.

Mode refroidissement
 Cooling mode / Kühlmodus

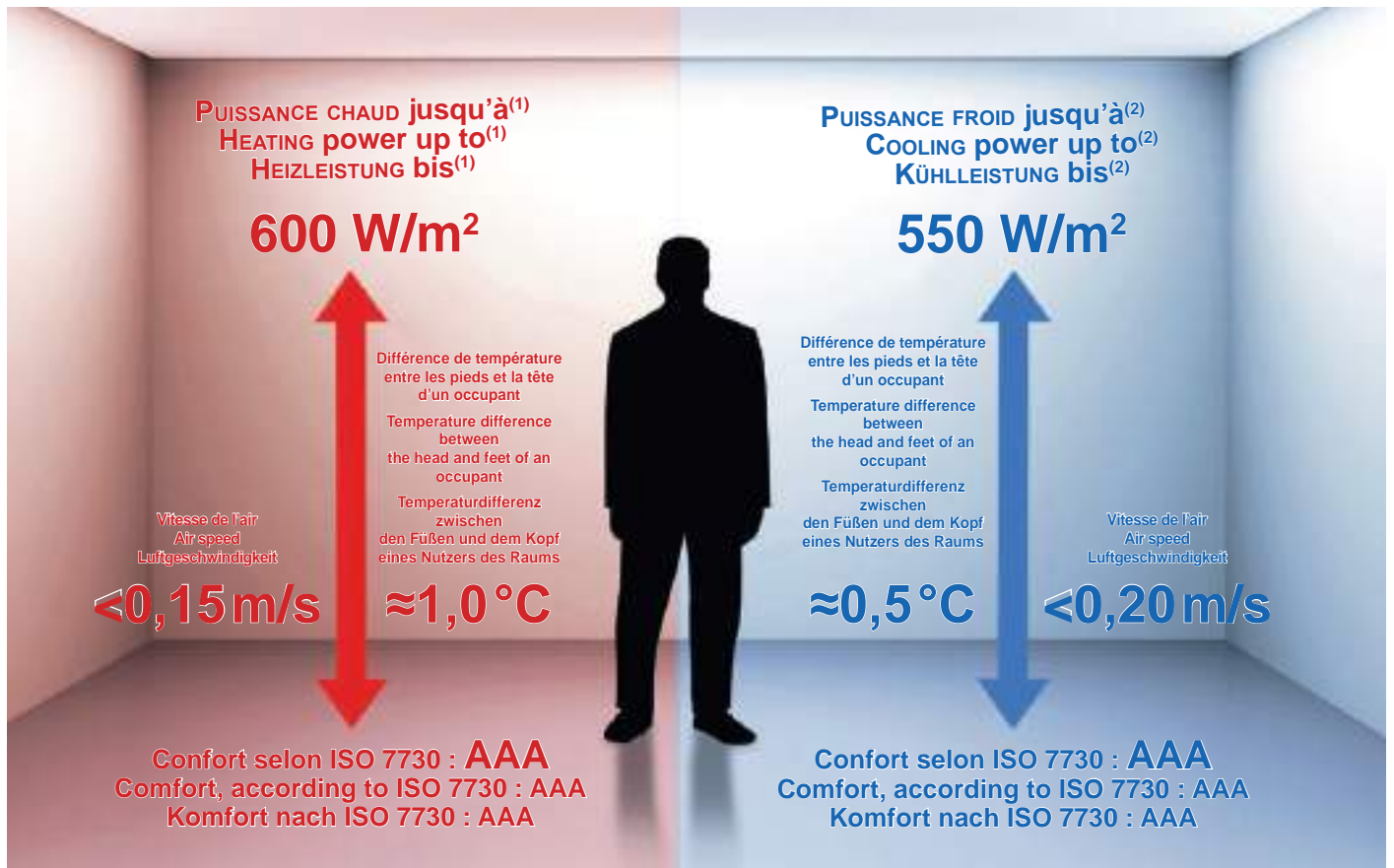


Mode chauffage
 Heating mode / Heizmodus





Architecte : Jean-François Brodbeck - AMRS Architectes



(1) sans aucun risque de déformation du plafond tendu
 (1) with no risk of deforming the stretched sheet ceiling
 (1) kein Risiko einer Verformung der Spanndecke

(2) sans aucun risque de condensation du plafond tendu
 (2) with no risk of condensation on the stretched sheet ceiling
 (2) kein Kondensationsrisiko an der Spanndecke

Clim® Acoustique / Acoustics®



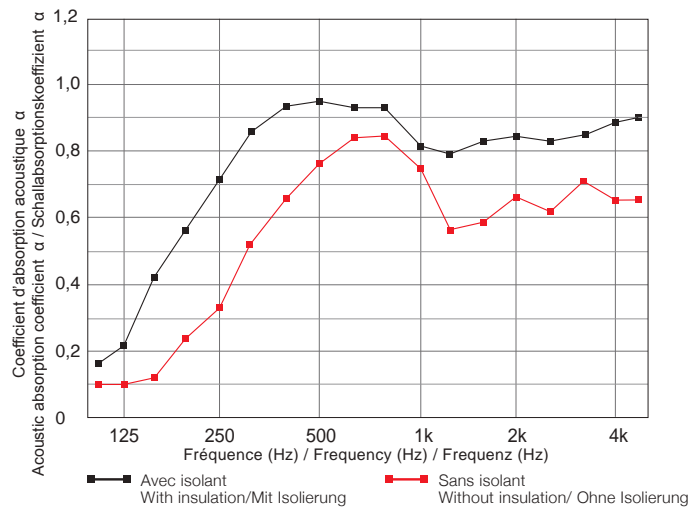
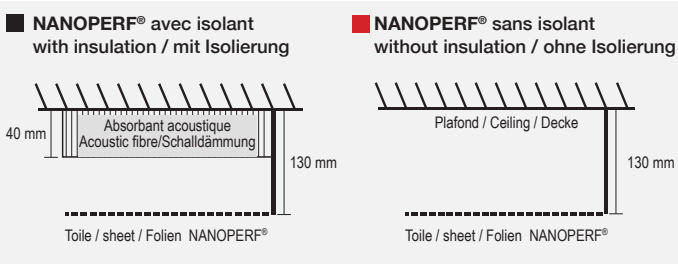
Architecte : Ante Architekten

Clim® Acoustique Lumière / Acoustic Light®

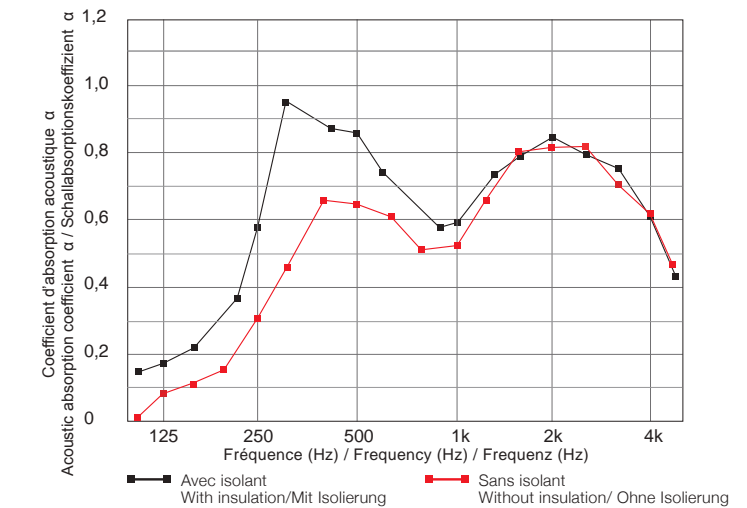
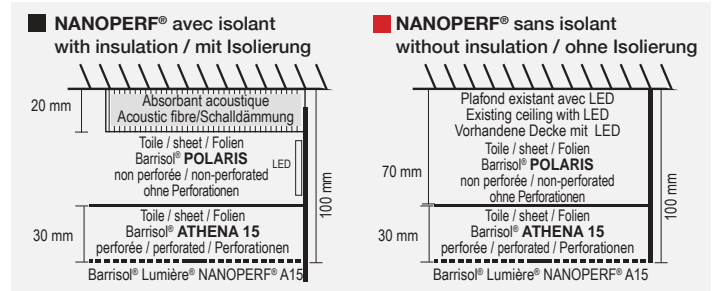


Architecte : De Schepper E.C.

A15 NANOPERF® SIMPLE TOILE
SINGLE-SHEET / EINFACHER FOLIE



A15 NANOPERF® DOUBLE TOILE LUMINEUSE
LUMINOUS DOUBLE-SHEET / EINFACHER FOLIE



PV disponible sur simple demande / PV available upon request / Prüfprotokoll auf Nachfrage verfügbar



Architecte : AID Architekten

Avantages

Regroupe toutes les fonctionnalités techniques :

- Chauffage et refroidissement
- Ventilation des locaux / Free Cooling
- Toile acoustique et/ou lumineuse
- Possibilité de diffusion du son et d'incorporation d'un vidéo projecteur

Allie esthétique et souplesse :

- Aucun élément technique disgracieux visible
- Libère les murs et les espaces des pièces à vivre
- Optimise les hauteurs de plénum

Un confort sans équivalent pour votre bien être :

- Silencieux
- Absorption acoustique
- Température homogène en tout point de la pièce, très faible différence de température entre les pieds et la tête d'un occupant
- Rapidité et réactivité du système pour obtenir la température souhaitée
- Aucun courant d'air

Performant et économique :

- De 5 à 10% d'économie de consommation en comparaison des climatisations classiques
- Écologique (moins d'énergie, moins de matière)
- Performance **AAA froid** et **AAA chaud** selon la norme Iso 7730
- Entretien minimal

Advantages

It handles all the technical functions in one unit:

- Heating and cooling
- Area ventilation / Free cooling
- Acoustic and/or luminous membrane
- Option to integrate sound or projected video

Combining beauty and flexibility:

- No unsightly technical components on show
- Eliminates visible ventilation hardware. Frees up space on your walls and in your home
- Optimises the height of your plenum

Unparalleled comfort for enhanced well-being:

- Quiet
- Acoustic absorption
- A consistent temperature throughout
- A heightened system response time allows the unit to reach the desired temperature quickly
- No draught

Powerful and economical:

- Uses between 5 and 10% less energy than standard air-conditioning
- Environmentally friendly (less energy, less matter) **AAA cold** and **AAA hot** performance, according to the ISO 7730 standard
- Minimal maintenance required

Die Vorteile

• Vereint alle technischen Funktionen:

- Heizung und Kühlung
- Raumbelüftung / Free Cooling
- Schalldämpfung und/oder Beleuchtung
- Möglichkeit für Tonübertragung und Integration eines Videoprojektors

Kombiniert Ästhetik mit Flexibilität:

- Unansehnliche technische Elemente sind verborgen
- Freie Wände und Nutzflächen
- Optimierte Hohlraumtiefen

Unvergleichlicher Komfort für Ihr Wohlbefinden:

- Keine Geräuschbelästigung
- Schalldämpfung
- Gleichmäßige Temperatur überall im Raum, sehr geringe Temperaturdifferenz zwischen Kopf- und Fußbereich eines Raumnutzers
- Reaktionsstarkes System, schnelle Einstellung der gewünschten Temperatur
- Keine Zugluft

Leistungsfähig und wirtschaftlich:

- 5 bis 10 % Energieeinsparung im Vergleich zu klassischen Klimaanlage
- Ökologisch (weniger Energie, weniger Material).
- Leistung **AAA bei Kühlung** und **AAA bei Heizung** nach ISO 7730
- Minimaler Wartungsaufwand



Architecte : Guido Canali



Architecte : Alessandra Foderaro



Architecte : Mikko Lemmetti

Barrisol® Acoustics®

Solutions acoustiques ■ Acoustic solutions ■ Akustische Lösungen



Federation Square



Aspire

La gamme Barrisol Acoustics® est composée de toiles micro-perforées qui absorbent les sons et réduisent les nuisances sonores dans les lieux publics ou privés. Ces toiles réduisent l'effet de résonance et améliorent le confort acoustique. Barrisol® vous propose différentes solutions en acoustiques : Lumière Acoustique® - 3D Acoustique - Miroir acoustique - **Clim®** acoustique - **Gts®** acoustique - Print your mind® acoustique - cadres acoustiques - cadres Artolis®.

The Barrisol Acoustics® line is composed of micro-perforated membranes which absorb sound and reduce noise pollution in public or private spaces. These membranes reduce the resonance effect and improve acoustic environment. Barrisol® offers various acoustic solutions: Acoustic® Light® - Acoustic 3D - Acoustic Mirror® - Acoustic **Clim®** - **Gts®** Acoustic - Acoustic Print your mind® - Frames - cadres Artolis®.

Das Sortiment Barrisol Acoustics® besteht aus mikroperforierten Geweben, die Geräusche absorbieren und den Resonanzeffekt eindämmen. So verringern sie die Lärmbelastung in öffentlichen und privaten Räumen, was den akustischen Komfort verbessert. Barrisol® bietet Ihnen verschiedene akustische Lösungen: Acoustic® Light® - Acoustic 3D - Acoustic Mirror® - Acoustic **Clim®** - Acoustic **Gts®** - Acoustic Print your mind® - Frames - Rahmen Artolis®.



Architecte : Moshe Safdie



Réalisation : Lab Architecture Studio & Bates Smart



Ce principe consiste à absorber partiellement le mouvement d'air induit par la source sonore grâce aux micro-perforations de la toile qui n'en réfléchissent qu'une partie, cassant ainsi l'effet de réverbération.

The acoustic absorption characteristics of the micro-perforated membranes ensures that only a percentage of the impinging sound waves are reflected, thereby reducing the reverberation effect.

Die akustische Absorption mindert die Stärke der Schallwellen in einem Raum. Das Geräusch wird von der Folie gedämpft, da sie es nur teilweise widerspiegelt. Der Nachhalleffekt ist somit zerstört.



Architecte : Aydin Sesigur



Architecte : CCHE Architecture



A15 NANOPERF®

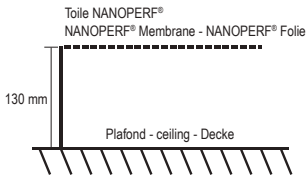
Perforations
perforation
Perforationen



Caractéristiques - features - Merkmale

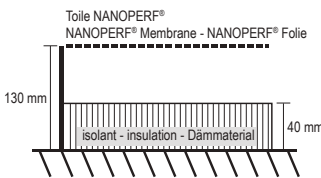
Trous - holes - Löcher : **500 000/m²**
 Diamètre d'un trou - holes diameters
 Lochdurchmesser : **≈ 0,1 mm**
 Taux de perforation - perforation rate
 Perforationrate : **≈ 1 %**
 Épaisseur - thickness - Dicke : **≈ 0,18 mm**
 Référence - reference - Referenz :
A15 + réf. coloris - colour - Farbfref

■ **NANOPERF®** installée à 130 mm du plafond original
 installed with 130 mm cavity - installiert bei 130 mm Abstand

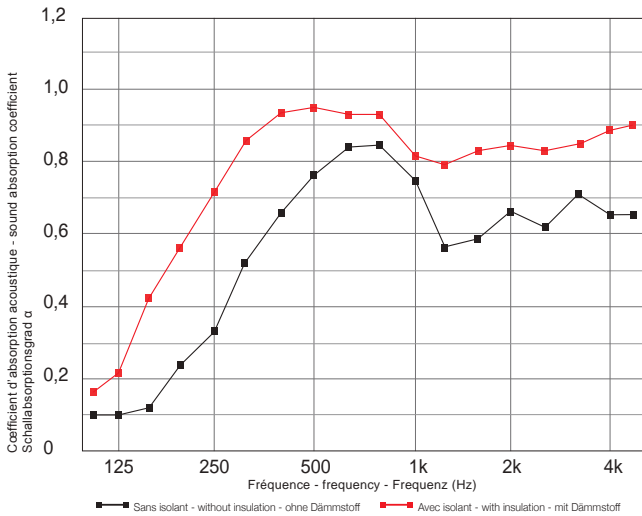


NRC: 0.60
 SAA: 0.62
 α_w : 0.65
 classe - class - Klasse: C

■ **NANOPERF®** avec isolant - with insulation - mit Dämmmaterial

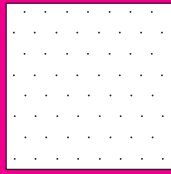


NRC: 0.85
 SAA: 0.83
 α_w : 0.90
 classe - class - Klasse: A



A20 ACOPERF®

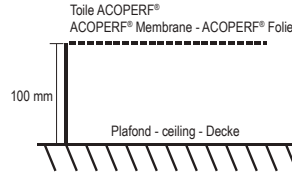
Perforations
perforation
Perforationen



Caractéristiques - features - Merkmale

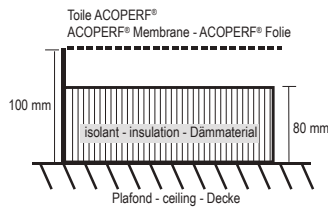
Trous - holes - Löcher : **400 000/m²**
 Diamètre d'un trou - holes diameters
 Lochdurchmesser : **≈ 0,15 mm**
 Taux de perforation - perforation rate
 Perforationrate : **≈ 0,8 %**
 Épaisseur - thickness - Dicke : **≈ 0,18 mm**
 Référence - reference - Referenz :
A20 + réf. coloris - colour - Farbfref

■ **ACOPERF®** installée à 100 mm du plafond original - installed with 100 mm cavity - installiert bei 100 mm Abstand

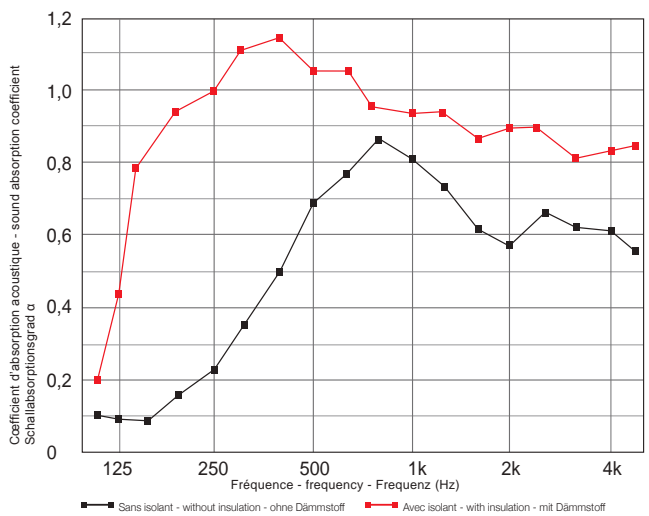


NRC: 0.60
 SAA: 0.58
 α_w : 0.55
 classe - class - Klasse: D

■ **ACOPERF®** installée à 100 mm du plafond original + isolant 80 mm
 installed with 100 mm cavity with 80 mm insulation - installiert mit 80 mm Dämmstoff bei 100 mm Abstand



NRC: 0.95
 SAA: 0.98
 α_w : 0.95(L)
 classe - class - Klasse: A



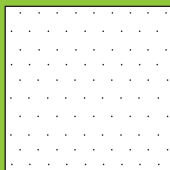
Barrisol® NANOPERF® - Architecte : URS Corporation



Barrisol® ACOPERF® - Architecte : Snohetta

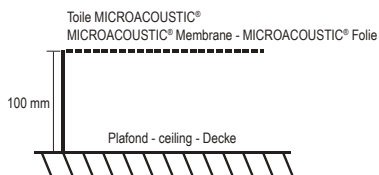
A30 MICROACOUSTIC®

Perforations
peforation
Perforationen



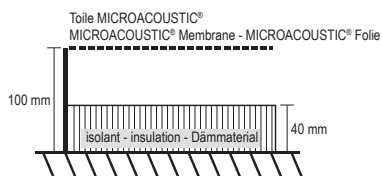
Caractéristiques - features - Merkmale
 Trou - holes - Löcher : **300 000/m²**
 Diamètre d'un trou - holes diameters
 Lochdurchmesser : **≈ 0,2 mm**
 Taux de perforation - perforation rate
 Perforationrate : **≈ 0,6 %**
 Épaisseur- thickness - Dicke : **≈ 0,18 mm**
 Référence - reference - Referenz :
A30 + réf. coloris - colour - Farbfref

■ **MICROACOUSTIC®** installée à 100 mm du plafond original - installed with 100 mm cavity - installiert bei 100 mm Abstand

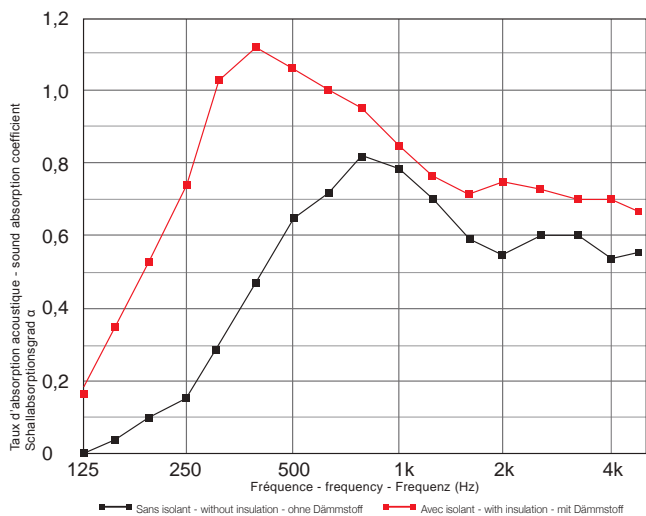


NRC: 0.55
 SAA: 0.53
 α_w : 0.50(M)
 classe - class - Klasse : D

■ **MICROACOUSTIC®** avec isolant - with insulation - mit Dämmmaterial

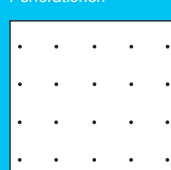


NRC: 0.85
 SAA: 0.85
 α_w : 0.80
 classe - class - Klasse : B



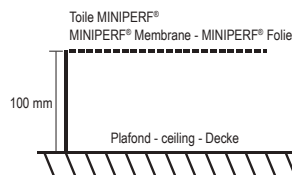
A40 MINIPERF®

Perforations
peforation
Perforationen



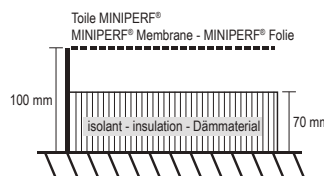
Caractéristiques - features - Merkmale
 Trou - holes - Löcher : **30 000/m²**
 Diamètre d'un trou - holes diameters
 Lochdurchmesser : **≈ 0,5 mm**
 Taux de perforation - perforation rate
 Perforationrate : **≈ 0,6%**
 Épaisseur- thickness - Dicke : **≈ 0,30 mm**
 Référence - reference - Referenz :
A40 + réf. coloris - colour - Farbfref

■ **MINIPERF®** installée à 100 mm du plafond original - installed with 100 mm cavity - installiert bei 100 mm Abstand

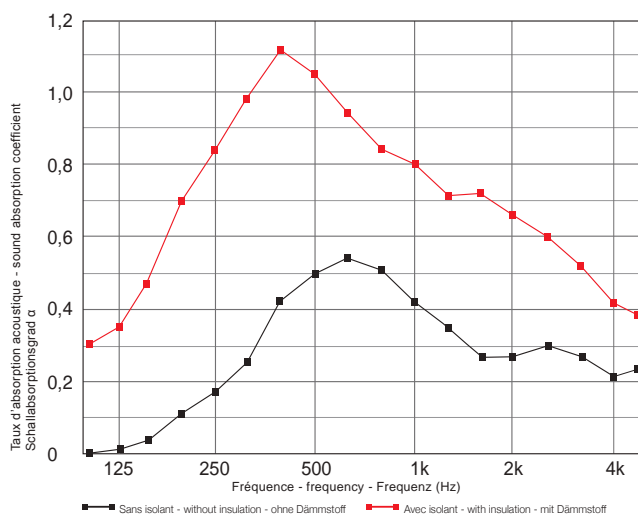


NRC: 0.35
 SAA: 0.34
 α_w : 0.35
 classe - class - Klasse : D

■ **MINIPERF®** avec isolant - with insulation - mit Dämmmaterial



NRC: 0.85
 SAA: 0.83
 α_w : 0.65 (LM)
 classe - class - Klasse : C



Barrisol® MICROACOUSTIC® - Architecte : SNC Lavallin & Bodreau Architecture



Barrisol® MINIPERF® - Architectes : Kerez, Moger & Degelo



Architecte : CICO and Roger Taillibert



Architecte : Dott. Vincenzo Di Pasquale



Réalisation : Barrisol®



Architecte : Eigen Ontwerp - Plafond imprimé



Architecte : Chapman Taylor architects - Plafond lumineux



Architecte : Dar Al Handasah - Plafond lumineux

Barrisol® Glass Textile solution

GTs® non enduit, translucide | GTs® non coated, translucent | GTs® Unbeschichtet, transluzent

Classement au feu A2-s1, d0 | Fire classification A2-s1, d0 | Brandklasse A2-s1, d0

Transmission de la lumière 33% Réflexion de la lumière 64% Absorption de la lumière 3%

Light transmission 33% Reflexion rate 64% Light absorption 3% | Lichtverbreitungsgrad 33% Lichtreflexionsgrad 64% Lichtabsorption 3%



Store

Le textile de verre est un matériau qui fait partie de la famille des revêtements muraux et plafonds. Composé de fils de verre extrêmement fins, sa solidité et sa durabilité sont ses caractéristiques les plus appréciées. Nous avons développé notre gamme de plafonds et murs Barrisol® GTs® pour répondre aux demandes les plus exigeantes en question de normes de sécurité et santé. Classée A2-s1, d0 (version non enduite) et A2-s2, d0 (version enduite), cette toile est un revêtement mural et plafond incombustible, esthétique et façonnable quasi à l'infini. Elle peut être acoustique, lumineuse, imprimée et est 100% recyclable. Idéale pour les immeubles de grande hauteur, couloirs, voie d'évacuation et tous les lieux nécessitant une esthétique et une sécurité irréprochables.

Glass textile is a material that is part of the family of wall and ceiling coverings. Made of extremely fine glass fibres, its strength and durability are the most appreciated characteristics. We have developed our range of Barrisol® GTs® ceilings and walls to meet the most important standards of safety and health. Classified A2-s1, d0 (non coated version) and A2-s2, d0 (coated version), this sheet is a wall and ceiling covering non-combustible, aesthetic and shapable almost to infinity. It can be acoustic, luminous, printed and is 100% recyclable. Ideal for high-rise buildings, corridors, escape routes and all places requiring aesthetics and impeccable safety.

Glasgewebe ist ein Material, das zur Familie der Wand- und Deckenbekleidungen gehört. Das Gewebe besteht aus extrem feinen Glasdrähten, und zeichnet sich durch eine hohe Stabilität und lange Lebensdauer aus. Die Barrisol GTs® -Decken wurden gemäß unserer hohen Qualitäts-, Sicherheits- und Gesundheitsstandards entwickelt. Klassifiziert als A2-s1, d0 (unbeschichtete Version) und A2-s2, d0 (beschichtete Version) ist die Wand und Deckenbekleidung nahezu unbrennbar, ästhetisch und formbar. Es kann akustisch wirksam, hinterleuchtet oder bedruckt ausgeführt werden und ist 100% recyclebar. Ideal geeignet für ästhetischen Anwendungen mit hohen Brandschutzanforderungen wie Flure, Fluchtwege, Versammlungsstätten. Für ein Höchstmaß an Sicherheit.



Designer : Hakan Kiran - Plafond lumineux





Architecte : Philippe Marragou - Cadres lumineux

Les avantages techniques et pratiques

- Toile de grande largeur, idéale pour les grands espaces
- Légère et flexible
- Niveau d'émissions de COV classe A+ (très faibles émissions), le meilleur niveau
- Sans amiante
- LED basse consommation
- Solide, garantie de 10 ans du processus de fabrication
- Résistante à l'humidité
- Respectueuse des normes de sécurité et d'hygiène, des secteurs de l'alimentation et de la restauration
- Possibilité d'intégrer des systèmes d'éclairage, chauffage, climatisation et sonorisation
- Transmission de la lumière en version translucide et absorption de nuisances sonores en version acoustique. Possibilité d'intégrer ces deux qualités sur la même toile (G_{Ts}® acoustique lumineuse)
- Isolation thermique légère
- Dalles en cadres autoportants et ouvrants, facilitant la maintenance

Technical and practical advantages

- Wide width sheet, ideal for large spaces
- Lightweight and flexible
- VOC emissions class A+ (very low emissions), best rating
- Asbestos free
- Energy-saving LED
- Solid, 10-year warranty on the manufacturing process
- Resistant to moisture
- Respectful of safety and hygiene standards, for food industries and catering
- Possibility of integrating lighting, heating, air conditioning and sound systems
- Transmission of light in translucent version and noise pollution absorption in acoustic version. Possibility of conferring these two qualities on the same fabric (G_{Ts}® acoustic light)
- Light thermal insulation
- Tiles in self-supporting and opening frames to facilitate the maintenance

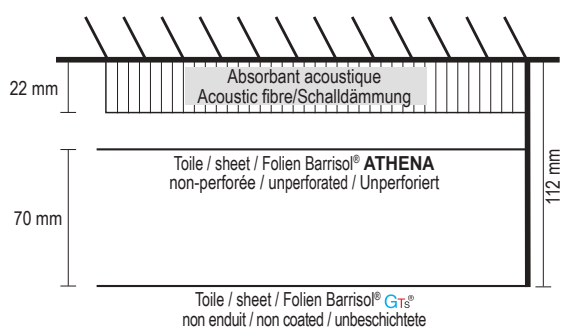
Technische und praktische Vorteile

- Bespannungen
- Geringes Gewicht, extrem flexibel
- VOC-Emissionsklasse A+ (sehr niedrige Emissionen), Bestnote
- Asbestfrei
- Geringer Stromverbrauch bei Hinterleuchtung mit LED-Technik
- Solide, 10 Jahre Garantie auf den Herstellungsprozess
- Beständig gegen Feuchtigkeit
- Erfüllt die Hygienestandards der Lebensmittelindustrie und des Caterings
- Möglichkeit der Integration von Beleuchtung, Heizung, Klimaanlage und Soundsystem
- Lichtübertragung durch transluzente Version und akustischer Absorption. Beide Eigenschaften durch ein Gewebe realisierbar (G_{Ts}® akustisches Licht)
- Wärmedämmeigenschaften
- Flügelrahmen für einfache Wartung

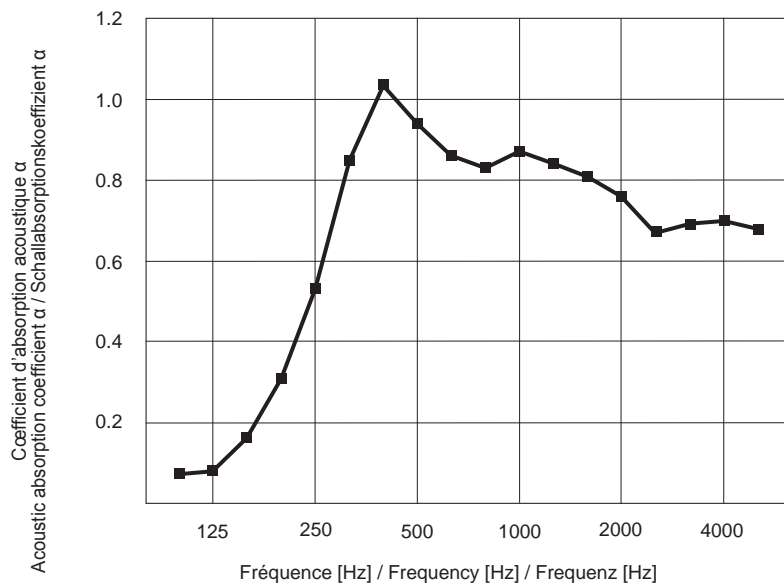


By Rolls-Royce - Plafond lumineux

Performances acoustiques | Acoustic performance | Akustische Leistungen



NRC = 0.80
SAA = 0.78
 $\alpha_w = 0.80$
class - class - Klasse : B





Design : M. Deyber



Design : MFB



Design : SZM



Design : SZM

Arcolis®

Cadres & baffles acoustiques ■ Acoustic panels & baffles ■ Akustikmodule & -baffeln



Exposition
Ross Lovegrove



Gare de Lyon



La Quille

Leader mondial des plafonds tendus, récompensé par le Décibel d'Or en 2014 pour ses solutions lumière acoustique, Barrisol® lance les panneaux acoustiques Arcolis®. Fort de son expérience dans le domaine technique de l'acoustique et des solutions pour l'architecture et la décoration, Barrisol® a développé une large gamme de panneaux et baffles acoustiques, à suspendre ou accrocher, ou de cloisons amovibles à poser, pour une correction acoustique de tous les espaces publics et privés. Peut-être utilisé, soit en finition Barrisol® soit en finition textile.

World leader in stretch ceilings, awarded the Golden Decibel in 2014 for its acoustic lighting solutions, launches Barrisol® acoustic panels Arcolis®. With his experience in the technical field of acoustics and solutions for architecture and decoration, Barrisol® has developed a wide range of acoustic panels and baffles, to suspend or hang, or removable dividers to ask for a acoustic correction of all public and private spaces. Can be used, either in Barrisol® finish or in textile finish.

Weltmarktführer für Spanndecken, ausgezeichnet mit dem Goldenen Decibel im Jahr 2014 für seine akustische Lichtlösungen, lanciert Barrisol® Akustikplatten Arcolis®. Mit seiner Erfahrung auf dem technischen Gebiet der Akustik und Lösungen für Architektur und Dekoration, hat Barrisol® eine breite Palette von Akustikplatten und Leitbleche entwickelt, zu unterbrechen oder zu hängen, oder herausnehmbare Trennwände für eine frage akustische Korrektur aller öffentlichen und privaten Räumen. Kann entweder in Barrisol®-Ausrüstung oder in Textilausführung verwendet werden.



Projet restaurant - Barrisol®



Architecte : LMS Vermeersch - Design : IB Lichtateljee



Finition champs plat aluminium anodisé ou thermolaqué selon couleur RAL



Finition champs plat habillé



Finition champs plat aluminium anodisé ou thermolaqué selon couleur RAL



Finition 2 faces et champs plat habillé



Réalisation : Barrisol® - Intégration lumineuse



Projet salle de réunion - SZM



Musée de l'Impression sur Étoffes - NB

Performances acoustiques

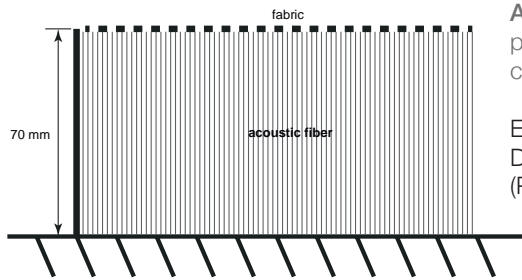
Acoustic performance - Akustische Leistungen

Mesures selon la norme internationale ISO 11654 et américaine ASTM C 423.

Measurement according to international standard ISO 11654 and US standard ASTM C 423.

Messungen nach der Internationalen Norm ISO 11654 und der US-Norm ASTM C 423.

Panneaux Arcolis® 1 face 1 200 x 600 mm
posés directement contre le mur ou fixé directement au plafond.
 (PV acoustiques disponibles sur demande)



Arcolis® one-sided panels, 1 200 x 600 mm, placed directly against the wall or fixed directly to the ceiling (acoustics test reports available on request)

Einseitige Arcolis®-Platten 1 200 x 600 mm. Direkt an der Wand oder direkt an der Decke befestigt (Protokoll der Akustikmessungen auf Anfrage erhältlich).

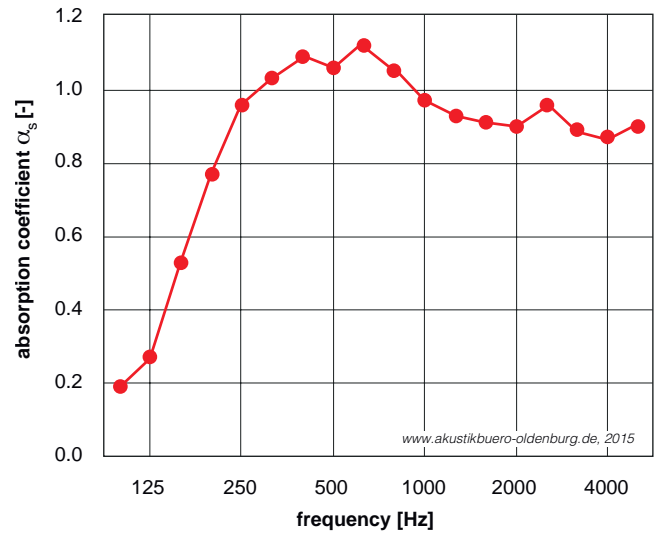
Vissé au plafond
 Bolted to the ceiling
 An der Decke angeschraubt

Coefficient d'absorption sonore α_p selon la norme DIN EN ISO 11654

Practical sound absorption coefficient

Fréquence [Hz]	α_p [-]
125	0,35
250	0,90
500	1,00
1000	1,00
2000	0,90
4000	0,90

NRC = 0.95
SAA = 0.98
 $\alpha_w = 1.0$
Sound Absorption Class A



Sound absorption coefficient α_s according to ASTM C 423

Frequency [Hz]	100	125	160	200	250	315	400	500	630	800	1000	1250	1600	2000	2500	3150	4000	5000
α_s [-]	0.19	0.27	0.53	0.77	0.96	1.03	1.09	1.06	1.12	1.05	0.97	0.93	0.91	0.90	0.96	0.89	0.87	0.90



Gare de Lyon - Architecte : Arep



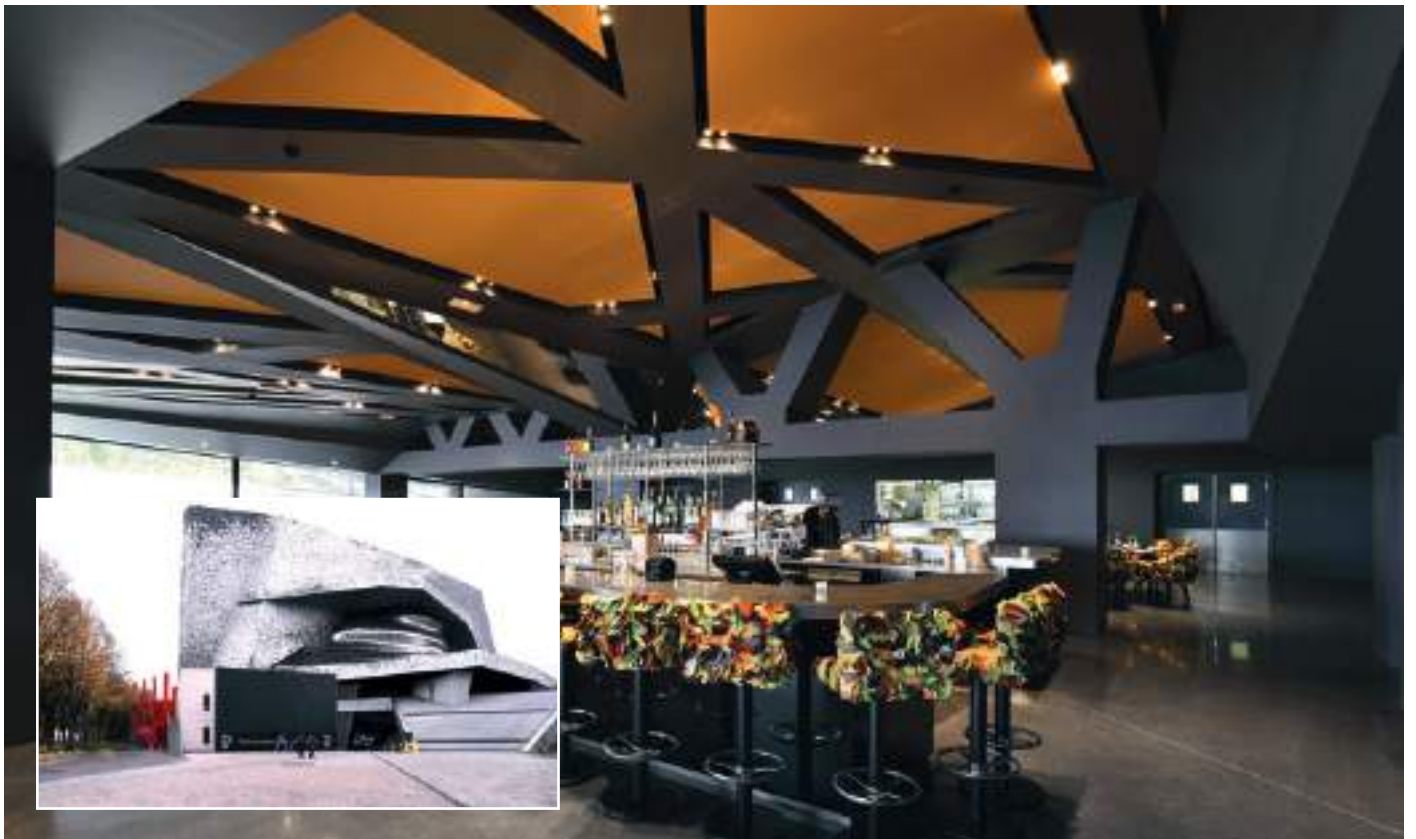
Architecte : DRLW



Designer : Ross Lovegrove



Réalisation : Barrisol® - Cadres blanc au plafond et cadres vert et rouge aux murs



Architecte : Atelier Jean Nouvel - Cadres imprimés sur-mesure



Réalisation : Barrisol® - Intégration de luminaire



Architecte : DRLW



Architecte : SPC acoustique



Architecte : ASA architekten



Réalisation : Barrisol®



Réalisation : Barrisol®

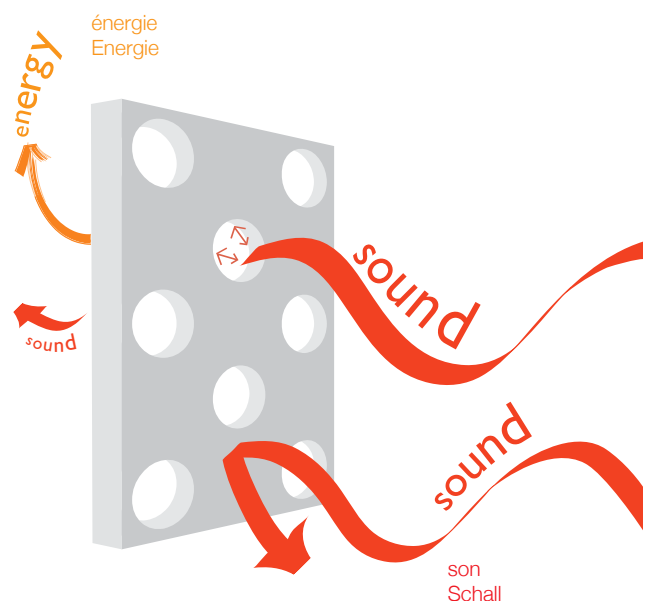
MICROSORBER®

Optimisation acoustique & transparence de la lumière | EFTE résistant aux UV
 Acoustic optimisation & light transparency | EFTE that is resistant to UV
 Akustische optimierung & light transparenz | EFTE, die UV-beständig ist

MICROSORBER® by Barrisol® est un système d'amélioration du confort acoustique des espaces publics et privés grâce à l'utilisation d'une toile transparente micro-perforée. Au contact de la toile, le mouvement d'air induit par une source sonore est partiellement absorbé grâce à la micro-perforation, cassant ainsi l'effet de réverbération. La réverbération et le niveau sonore sont réduits de manière significative. MICROSORBER® by Barrisol® est résistant aux UV et peut être imprimé.

MICROSORBER® by Barrisol® is an innovative sound comfort optimizer reducing sound reflexion thanks to the use of a micro perforated foil. As soon as sound waves strike the microperforated surface, a physical reaction takes place: sound energy is converted into energy through the friction arising at the hole edges reducing reverberation times and sound levels at the same time. Reverberation times and sound levels are reduced significantly. MICROSORBER® by Barrisol® is UV resistant and can be printed.

MICROSORBER® by Barrisol® ist ein System zur Verbesserung des akustischen Komforts öffentlicher und privater Räume dank der Verwendung eines mikroperforierten, transparenten Gewebes. Wenn eine Luftschwingung, die durch eine Schallquelle ausgelöst wird, mit dem Gewebe in Berührung kommt, wird sie dank der Perforationen teilweise absorbiert, sodass der Nachhalleffekt unterbunden wird. Nachhall und Lärmpegel werden deutlich verringert. MICROSORBER® by Barrisol® ist UV-resistent und kann bedruckt werden.





Architecte : Kauffmann Theilig & Partner



Architecte : I.M. Pei



Architecte : Behnisch und Partner

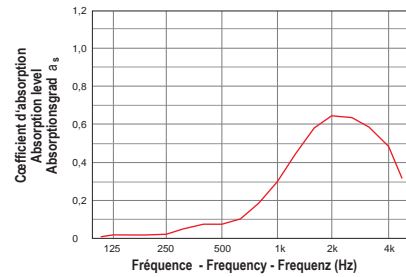
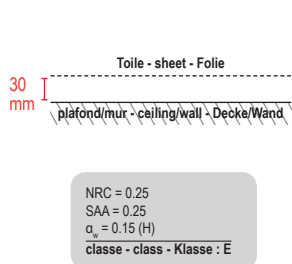
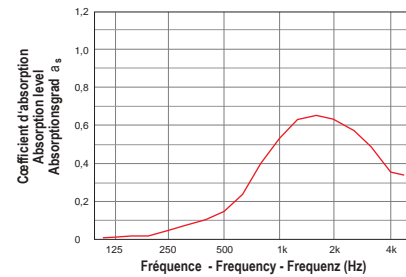
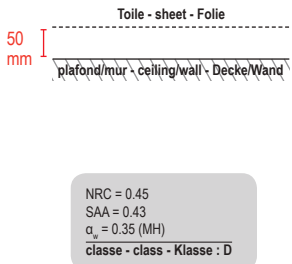
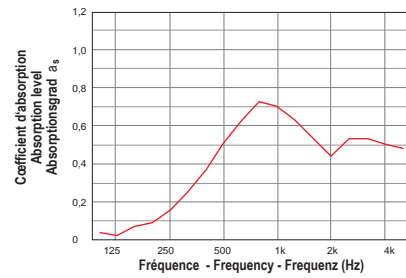
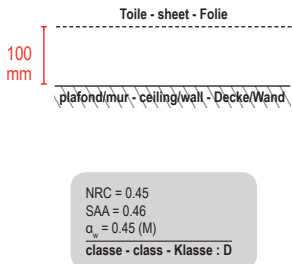
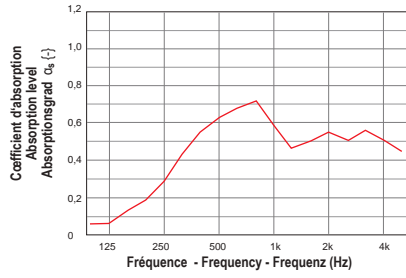
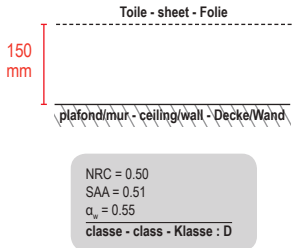


Architecte : Moatti et Rivière

Performances acoustiques / Acoustic performance / Absorptionswerte

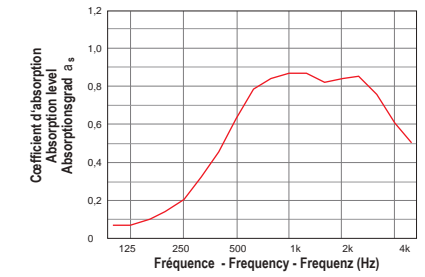
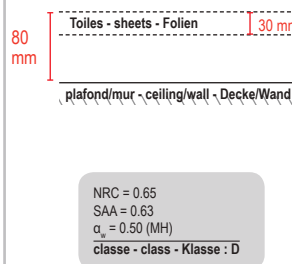
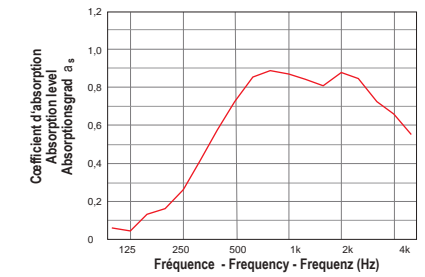
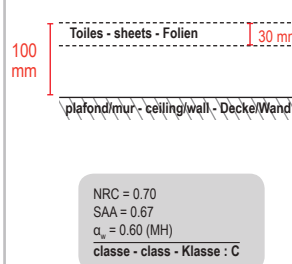
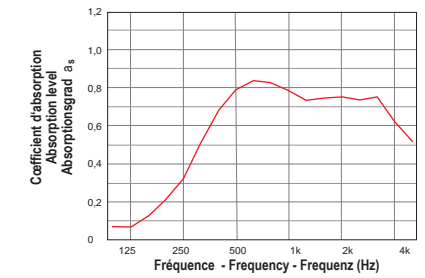
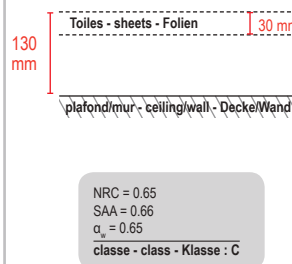
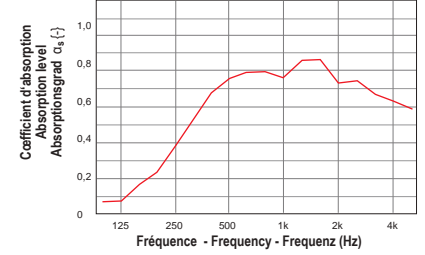
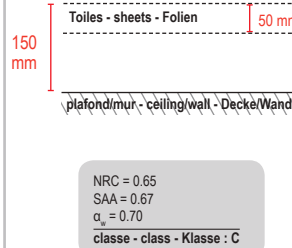
BARRISOL® MICROSORBER®

Toile simple / Single-layered / Einlagig
 Épaisseur - thickness - Foliendicke: 0.1 mm
 Diamètre d'un trou - Hole diameter - Lochdurchmesser: 0.2 mm
 Espace entre 2 trous - Hole spacing - Lochabstand: 2.0 mm
 Poids - weight - Gewicht: 0.14 kg / m²



BARRISOL® MICROSORBER®

Double toile / Double-layered / Zweilagig
 Épaisseur - thickness - Foliendicke: 0.1 mm
 Diamètre d'un trou - Hole diameter - Lochdurchmesser: 0.2 mm
 Espace entre 2 trous - Hole spacing - Lochabstand: 2.0 mm
 Poids - weight - Gewicht: 0.14 kg / m²



Architecte : DD Architektur





Réalisation : Barrisol®



Réalisation : Barrisol®



Architecte : Ernst² Architekten AG



2015
TOP DESIGN
AWARD



Architecte : Jean-François Brodbeck



Design : JMS - US
Miroir argent / Silver mirror / Silberspiegel



Musée de l'Impression sur Étoffes
Miroir argent / Silver mirror / Silberspiegel



Design : JMS
Miroir or / Gold mirror / Goldspiegel

Barrisol® Mirror®

Solutions miroir ■ Mirror solutions ■ Spiegel Lösungen



Christophe mirror



Audi Dogus mirror



Stand Ross Lovegrove



Havas HKX

Grâce à ses qualités exceptionnelles, Barrisol Mirror® combine la puissance réfléchissante d'un miroir et les caractéristiques des toiles tendues Barrisol®. Imprimée ou rétro éclairée, la toile Barrisol Mirror® allée au système exclusif de micro-perforations, améliore le confort acoustique de tous les espaces.

Disponible en diverses finitions : Argent, Or, Cuivre, Cuivre moiré, Étain moiré, Noir, Barrisol Mirror® est également disponible en version acoustique, imprimée et s'adapte très bien aux formes 3D.

With its exceptional qualities, Barrisol Mirror® mixes the reflective capacity of a mirror and the characteristics of Barrisol® stretched sheets. Whether printed or backlit, Barrisol Mirror®, combined with an exclusive system of micro-perforations, enhance the acoustic comfort of any space. Available in various finishes: Silver, Gold, Copper, Moire Copper, Moire Tin, Black, Barrisol Mirror® is also available in acoustic, printed version and adapts very well to 3D shapes.

Dank seiner außergewöhnlichen Qualität vereint Barrisol Mirror® in sich die Reflexionsleistung eines Spiegels und die Eigenschaften der Spanngewebe von Barrisol®. Ob Sie sich für die bedruckte oder die hinterleuchtete Version entscheiden, in Kombination mit dem exklusiven Perforationssystem verbessert das Gewebe Barrisol Mirror® den akustischen Komfort in Räumen aller Art.

Unterschiedliche Ausführungen stehen zur Auswahl: Silber, Gold, Kupfer, Kupfer Moiré, Zinn Moiré. Barrisol Mirror® ist ebenfalls in Akustikversion und bedruckt erhältlich und fügt sich einwandfrei in 3D-Projekte ein.



Architecte : Cabinet Saguez et Partners
Miroir argent / Silver mirror / Silberspiegel

Miroir Argent | Silver Mirror | Silberspiegel



Architecte : Hannes Peer
Miroir argent / Silver mirror / Silberspiegel



Architecte : Dickson Interior Design
Miroir argent / Silver mirror / Silberspiegel



Design : JMS
Miroir argent / Silver mirror / Silberspiegel

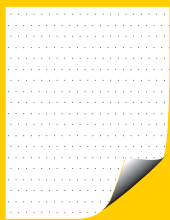
Miroir noir | Black Mirror | Schwarzer spiegel



Designer : BOYTORUN Mimarlık
Miroir noir / Black mirror / Schwarzer spiegel



A15 NANOPERF®

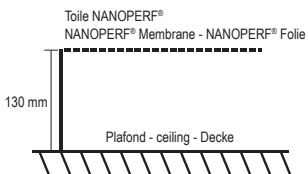


Caractéristiques - features - Merkmale

- Trous - holes - Löcher : **500 000/m²**
- Diamètre d'un trou - holes diameters
Lochdurchmesser : **≈ 0,1 mm**
- Taux de perforation - perforation rate
Perforationrate : **≈ 1 %**
- Epaisseur - thickness - Dicke : **≈ 0,18 mm**
- Référence - reference - Referenz :
A15 + réf. coloris - colour - Farbfref

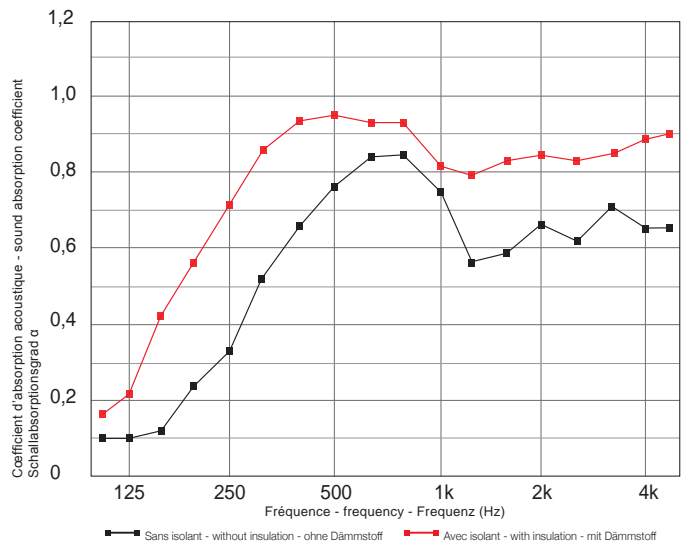
Perforations
perforation
Perforationen

■ **NANOPERF**® installée à 130 mm du plafond original
installed with 130 mm cavity - installiert bei 130 mm Abstand

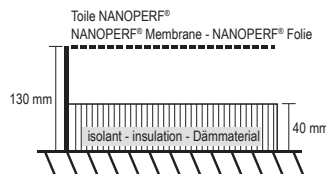


NRC: 0.60
SAA: 0.62
α_w: 0.65

classe - class - Klasse: C



■ **NANOPERF**® avec isolant - with insulation - mit Dämmmaterial



NRC: 0.85
SAA: 0.83
α_w: 0.90

classe - class - Klasse: A

Le miroir dans tous ses états : cuivre, étain moiré, or
The mirror in all its forms: copper, tin moire, gold
Der Spiegel in allen seinen Zuständen Spiegel: kupfern, zin moire, gold



Architecte : Alberto Castillo Nakoura - Cúbica Estudio
Miroir cuivré - miroir étain moiré - miroir or / Copper mirror - Tin moire mirror - Gold mirror / Kupfern spiegel - Zin moire spiegel - Goldspiegel

Miroir Argent | Silver Mirror | Silberspiegel



Architecte : Estudio Aodenario Palma de Mallorca
Miroir argent / Silver mirror / Silberspiegel



Architecte : Durmuş Dilekçi
Miroir argent / Silver mirror / Silberspiegel

Miroir Argent | Silver Mirror | Silberspiegel



Architecte : Acer Architectes
Miroir argent / Silver mirror / Silberspiegel



Architecte : Jean-Louis Deniot - 100° étages Architectes
Miroir argent / Silver mirror / Silberspiegel

Miroir Argent | Silver Mirror | Silberspiegel



Design : ARP Studiya et Tehnologiya Stroitelstva Plus
Miroir argent / Silver mirror / Silberspiegel

Miroir Argent | Silver Mirror | Silberspiegel



Design d'intérieur : Four IV
Miroir argent / Silver mirror / Silberspiegel

Miroir Argent | Silver Mirror | Silberspiegel



Architecte : Gensler
Miroir argent / Silver mirror / Silberspiegel - Intégration lumineuse / Luminaire integration / Leuchtenintegration

Miroir Argent | Silver Mirror | Silberspiegel



Architecte : Marcin Gnich
Miroir argent / Silver mirror / Silberspiegel



Architecte : Lemay & Escobar Design by Lemay
Miroir argent / Silver mirror / Silberspiegel

Miroir Noir | Black Mirror | Schwarzer spiegel



Architecte : Sekmen partners
Miroir noir / Black mirror / Schwarzer spiegel



Design : Dikmen Tayfur
Miroir noir / Black mirror / Schwarzer spiegel



Miroir Étain moiré | Tin Moire Mirror | Zinn Moire spiegel



Architecte : Autoban Architecture
Miroir étain moiré/ Tin moire mirror / Zinn moire spiegel



Architecte : URASudio
Miroir étain moiré/ Tin moire mirror / Zinn moire spiegel

Miroir Or | Gold Mirror | Goldspiegel



Designer : Devrim TURAN
Miroir or / Gold mirror / Goldspiegel



Architecte : Design studio : 2PM Piotr Musiałowski
Miroir or / Gold mirror / Goldspiegel

Miroir Or | Gold Mirror | Goldspiegel



Architecte : Estudio Botner Pecina
Miroir or/ Gold mirror / Goldspiegel

Miroir 3D | 3D Mirror | 3D Spiegel



Designer : Ross Lovegrove for Barrisol
Miroir or / Gold mirror / Goldspiegel



Architecte : Sud Architecte
Miroir argent / Silver mirror / Silberspiegel



Comédie musicale - 42nd Street - Réalisation : Barrisol® - Welch
Miroir argent / Silver mirror / Silberspiegel

Miroir design | Design mirror | Design-Spiegel



Architecte : MCM Architecture
Miroir argent / Silver mirror / Silberspiegel

Miroir imprimé | Printed mirror | Gedruckter Spiegel



Réalisation : Barrisol®
Miroir argent / Silver mirror / Silberspiegel



Réalisation : Barrisol®
Miroir argent / Silver mirror / Silberspiegel



2014
DÉCIBEL D'OR



Architecte : De Schepper E.C.



Architecte : Nagui Sabet



Architecte : Burdilek

Barrisol®

Lumière Acoustique®

Acoustic Light®

Das Akustische Licht®

Solutions acoustiques pour la lumière ■ Luminous acoustic solutions ■ Leuchtende akustische Lösungen



Office



Beltherm



Bell Yorkdale

Souhaitée depuis de nombreuses années et attendues par les architectes et acousticiens, la lumière acoustique devient enfin réalité. Fruit de plusieurs années de recherche et développement, Lumière Acoustique® by Barrisol® est parvenu à rendre acoustique un matériau lumineux tout en conservant son esthétique et en lui conférant des coefficients d'absorption acoustique très performants : α_w de 0,55 à 0,80.

La solution Lumière Acoustique® by Barrisol® vient donc aujourd'hui à point nommé pour compléter la gamme de plafonds lumineux proposée depuis de nombreuses années par Barrisol®.

Acousticians and architects have been expecting it for years. Acoustic light has now become a reality. The Acoustic Light® by Barrisol® is the result of many years of research and development. The luminous material has become acoustical, retained its attractive appearance and has excellent sound

absorption coefficients: NRC Ratings between 0.55 and 0.80.

The Acoustic Light® by Barrisol® solution now appropriately completes the range of luminous ceilings Barrisol® has offered for many years.

Akustiker und Architekten warten seit Jahren darauf akustisches Licht ist jetzt Realität geworden.

Die Akustische Lichtwand® von Barrisol® ist das Ergebnis jahrelanger Forschung und Entwicklung. Leuchtendes Material ist akustisch wirksam geworden, es behält seine einzigartige Erscheinung bei gleichzeitig ausgezeichneter akustischer Absorptionswerte: α_w de 0.55 à 0.80.

Die Akustische Lichtwand® ergänzt nun unsere Palette von innovativen Barrisol-Lösungen.

▶▶▶ **A15 NANOPERF**® SANS ISOLANT

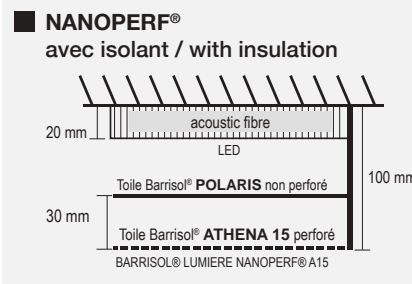
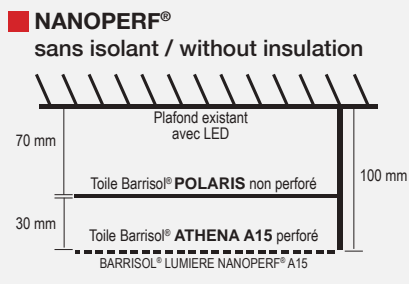


▶▶▶ **A15 NANOPERF**® AVEC ISOLANT



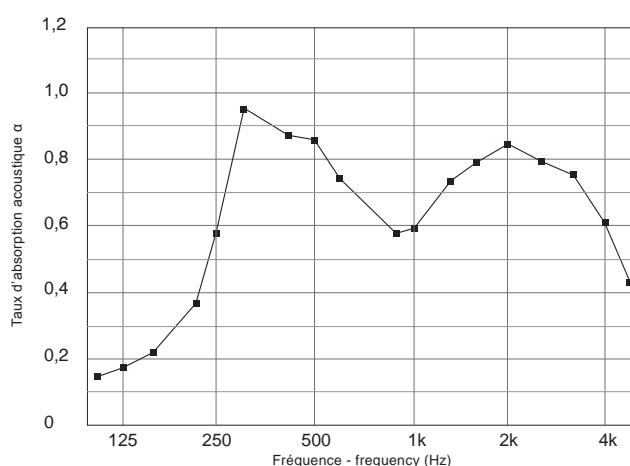
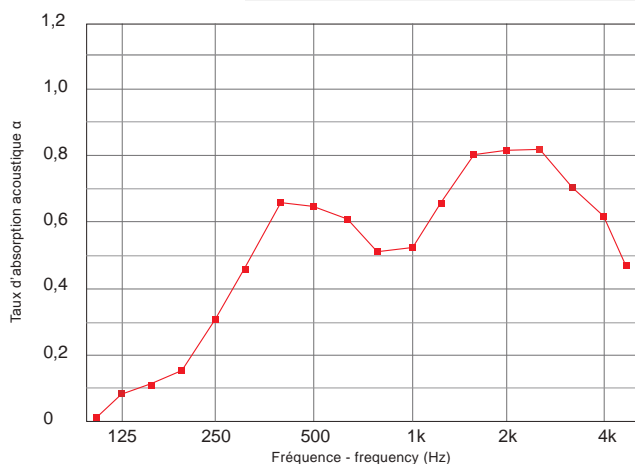
Caractéristiques

Trous : 500 000/m²
 Diamètre d'un trou : ≈ 0.1 mm
 Taux de perforation : ≈ 1 %
 Épaisseur : ≈ 0.18 mm
 Référence : A15 + réf. coloris



Caractéristiques

Trous : 500 000/m²
 Diamètre d'un trou : ≈ 0.1 mm
 Taux de perforation : ≈ 1 %
 Épaisseur : ≈ 0.18 mm
 Référence : A15 + réf. coloris



α _s	Fréquence (Hz)						Moyenne d'absorption selon ASTM C 423	Coefficient de réduction du bruit selon ASTM C 423	Coefficient d'absorption acoustique mesuré selon DIN EN ISO 11654	Classe d'absorption acoustique selon DIN EN ISO 11654
	125	250	500	1000	2000	4000				
NANOPERF® Plenum 100 mm avec isolant 20 mm	0.15	0.60	0.80	0.60	0.80	0.60	SAA = 0.72	NRC = 0.70	α _w = 0.70(H)	C
NANOPERF® Plenum 100 mm sans isolant	0.05	0.30	0.65	0.55	0.80	0.60	SAA = 0.58	NRC = 0.55	α _w = 0.55(H)	D



Architecte : SSH International, Architects



Architecte : Lineos Ontwerpbureau



Design : Dumont Designer Conseil



Architecte : AHMM



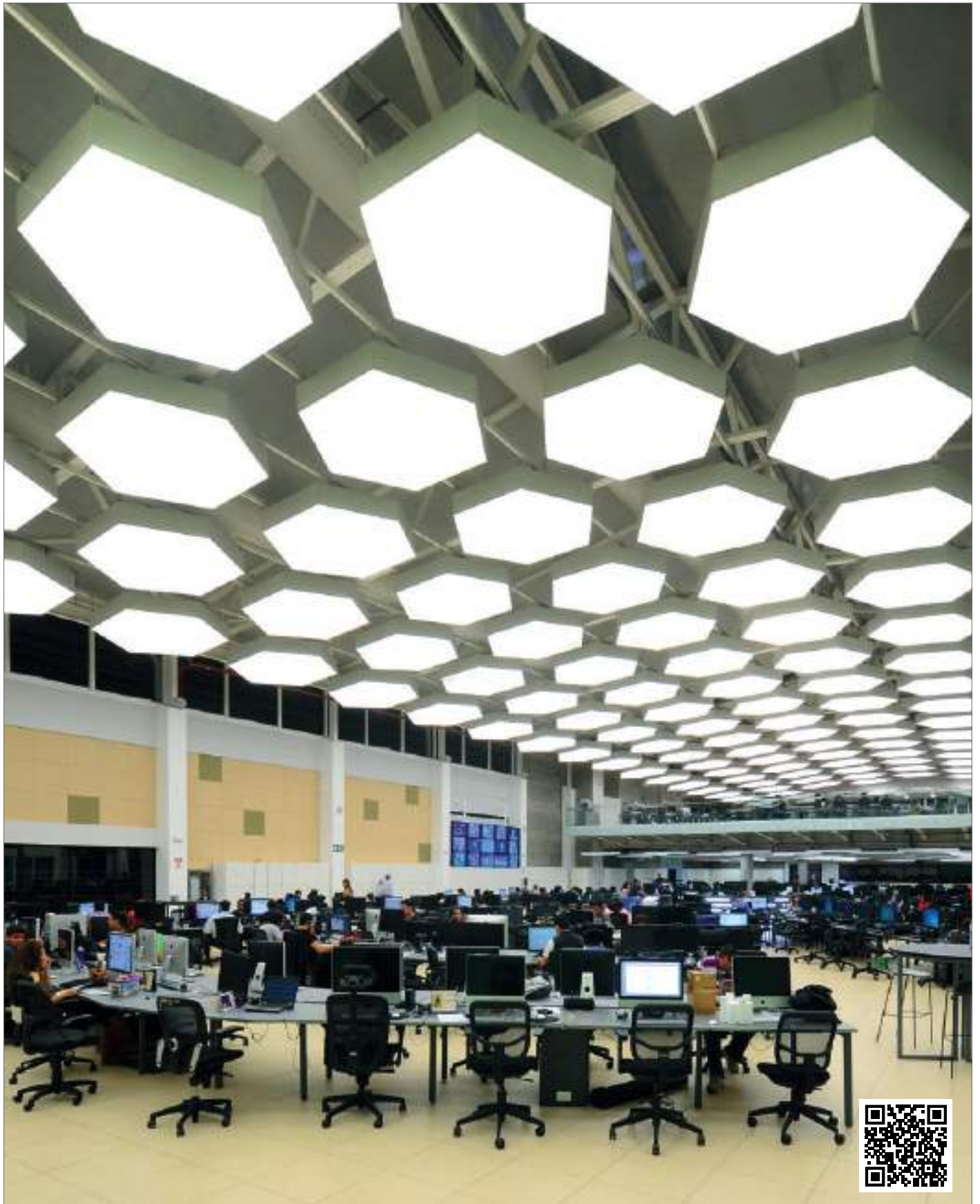
Architecte : Brigitte Weber



Architecte : Agence d'architecture Nicolas C. Guillot - LED Périphérique



Architecte : Reichardt Ferreux Architectes



Design : Parq Projecto Arquitectura



Ferrari – Wijnegem



Architecte : RSP Interiors Pte Ltd



Architecte : Interior Design Co Twee, Antwerpen



Architecte : Tolga Çokşenim

Barrisol® Lumière®

Solutions pour la lumière ▪ Lighting solutions ▪ Lichtlösungen



GSA Europe Galileo



Musée Alpha Roméo



Akzo Nobel



Holt Renfrew
Square One

Barrisol Lumière® invite la lumière à l'intérieur.
Les sources lumineuses sont placées au-dessus des toiles Barrisol® translucides qui diffusent la lumière d'une manière douce et uniforme sur l'ensemble de l'espace à vivre.

Barrisol Lumière® invites light into interior spaces.
Light sources are placed above the translucent Barrisol® membrane which diffuses the light in a sweet homogenous way for the entire interior space.

Barrisol Lumière® bringt Sonne ins Leben.
Die transluzide Decke wird hinterleuchtet und streut das Licht homogen in einem Raum.



Design : Murat Sümen



Architecte : Benedetto Camera



Architecte : SSH International, Architects



Architecte : Térmuhely Ltd & Farakas és Zarándy Ltd



Architecte : Elkhoury



Réalisation : Tekno



Architecte : Burkhalter y Corripio / Aguirre Newman

Grâce aux systèmes d'éclairage (fluos, LEDs, etc.) et aux différents degrés de diffusion de la lumière des gammes, Les Translucides® et Les Xtrem®, les plafonds Barrisol Lumière® offrent une multitude d'ambiances lumineuses (lumière diffuse, vive, colorée ou naturelle, etc.). Barrisol Lumière® peut prendre la forme d'un chemin lumineux, d'un plafond, d'une cloison ou encore d'une forme en 3D. Les toiles Barrisol Lumière® peuvent aussi être acoustiques, micro-perforées et imprimées.

Thanks to the various light sources available (fluorescent tubes, LEDs etc.) in conjunction with the various diffusion characteristics of the Barrisol® translucent membranes, a multitude of lighting effects and moods are possible (bright, diffuse, colored etc.) Barrisol® Lumière® Transluzid® and Xtrem® can be used for ceilings, walls or any form or 3D shape. These membranes can also be micro-perforated and printed.

Die Barrisol Lumière® Folien, die Transluzid® und die Xtrem®, bieten jeweils verschiedene Durchsichtigkeitsgrade und können je nach ausgewähltem Beleuchtungssystem (LEDs) eine Vielzahl an Stimmungen ausdrücken (gestreutes, helles, farbiges Licht...). Decke, Trennwand oder irgendeine 3D Form-Barrisol Lumière® kann alles machen. Diese Folien können auch mikroperforiert oder bedruckt werden.



Architecte : Rhode Kellerman Wawrowsky Architectur & Städtebau



Architecte : Randic Turaho Architects



Architecte : Arnaud Klein



Architecte : Martin Perlik - AP Studio Perlik & Knytl



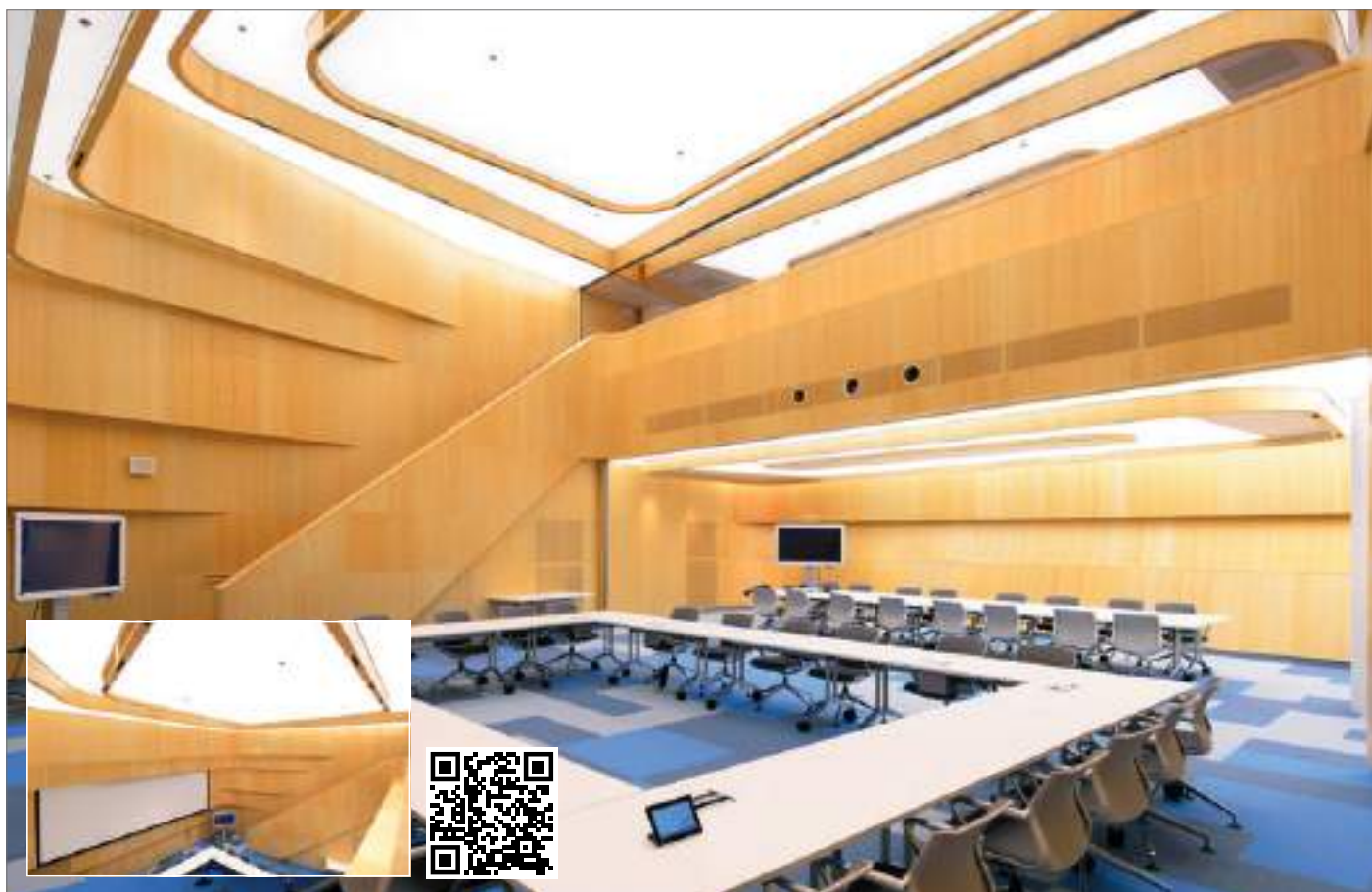
Architecte : IBI Group



Architecte : Stephaan ONRAET - Heizel Expo Bruxelles



Architecte : Leigh & Orange



Architecte : Group A



Design intérieur : Gürden Gür / Studio+ Architecture



Architecte : MIA Design Studio

Éclairage par LED périphérique | Peripheral LED lighting | Periphäre LED-Beleuchtung



Architecte : Curvics Arquitectura + Suitel Design - LED Périphérique



Architecte : Bleu Cube Architecture - LED Périphérique



Architecte : Danilo Mikić - LED Périphérique



Architecte : Ciro Mariani - LED Périphérique



Réalisation: Estrikor



Architecte : Lineos Ontwerpbureau – Chris Vantomout



Architecte : Jan Anseeuw

Barrisol® Light Lines®



Mosquée de Saint-Louis



Private House

Le système **Light Lines®** est un moyen complémentaire de rendre le séparateur esthétique et lumineux. Il s'adapte à tous les styles et gammes **Barrisol®** : Les Reflets Laqués®, Les Reflets Satinés®, Les Recyclés®, Les Mats Tradition®, Les Daims Ambiance®, Les Effets Matière®, Les Collections Matière®, Creadesign®, **Barrisol Biosourcée®**, Les Acoustics®, Les Xtrem®, Les Métal®, Les Translucides®, Les Effets Lumière®, Print your Mind®, **Barrisol Mirror®**, Les Perforés®.

The **Light Lines®** system is a complementary way to make the separator aesthetic and luminous. It adapts to all **Barrisol®** styles and ranges: Les Reflets Laqués®, Les Reflets Satinés®, Les Recyclés®, Les Mats Tradition®, Les Daims Ambiance®, Les Effets Matière®, Les Collections Matière®, Creadesign®, **Barrisol Biosourcée®**, Les Acoustics®, Les Xtrem®, Les Métal®, Les Translucides®, Les Effets Lumière®, Print your Mind®, **Barrisol Mirror®**, Les Perforés®.

Das **Light Lines®** ist eine ergänzende Möglichkeit, den Separator ästhetisch und leuchtend zu machen. Es passt sich allen **Barrisol®** Stilen und Bereichen an: Les Reflets Laqués®, Les Reflets Satinés®, Les Recyclés®, Les Mats Tradition®, Les Daims Ambiance®, Les Effets Matière®, Les Collections Matière®, Creadesign®, **Barrisol Biosourcée®**, Les Acoustics®, Les Xtrem®, Les Métal®, Les Translucides®, Les Effets Lumière®, Print your Mind®, **Barrisol Mirror®**, Les Perforés®.



Architecte : Marcin Gnich



Architecte : Arcanes Minotaure Roland Spitz

Avantages

- Consommation électrique réduite
- Système électrique très basse tension
- La durée de vie des LEDs est augmentée grâce à la structure en aluminium du Light Lines®
- Choix important de solutions techniques
- Adaptable à toutes les formes
- Permet d'éclairer une pièce de manière homogène en fonction de l'espacement entre chaque ligne lumineuse (Étude sur demande)
- Vous pouvez déterminer le nombre de lux à avoir dans la pièce (Étude sur demande)
- Système universel (tout type de LED, RGB ou en blanc chaud/froid)
- L'ouverture de 20 mm, seulement, contribue à cet effet esthétique unique

Advantages

- Reduced power consumption
- Very low voltage electrical system
- The lifetime of the LEDs is increased thanks to the structure Light Lines®
- Significant choice of technical solutions
- Adaptable to all shapes
- Allows to illuminate a room in a homogeneous way according to the spacing between each line of light (Study on request)
- You can determine the number of lux to have in the room (Study on request)
- Universal system (any type of LED, RGB or warm / cold white)
- The aperture of only 20 mm contributes to the unique aesthetic effect

Die Vorteile

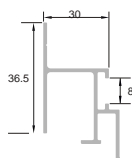
- Reduzierter Stromverbrauch
- Niederspannungssystem
- Erhöhte Lebensdauer der LEDs durch Aluminiumkonstruktion
- Auswahl an unterschiedlicher technischen Lösungen
- Anpassungsfähig auf alle Formen
- Ermöglicht eine homogene Raumausleuchtung bei entsprechendem Abstand der Lichtlinien (Studie auf Anfrage)
- Sie können die Anzahl der Lux im Raum bestimmen (Studie auf Anfrage)
- Universell zu jeder Art von LED anwendbar
- 20 mm Fuge erzeugt eine einzigartige ästhetische Wirkung



Architecte : Arcanes Minotaure Roland Spitz

Ref. : BS 350/13

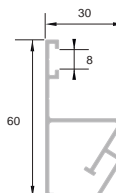
Lisse aluminium pour éclairage LED
périphérique
Aluminium track for perimeter LED lighting
Wandanschlussleiste zur Aufnahme von
LED-Beleuchtung



Ministar®

Réf. : BMS 340/14

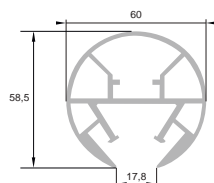
Lisse aluminium pour éclairage LED
périphérique
Aluminium track for perimeter LED lighting
Wandanschlussleiste zur Aufnahme von LED-Beleuchtung



***Ministar®**

Réf. : BMS 365/40

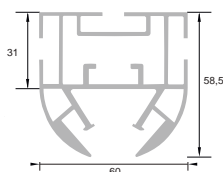
Séparateur LED pour cercle et forme 3D
LED separator for circle and 3D shape
Trennschiene für kreisrunde und 3D-Formen



Ministar®

Réf. : BMS 365/50

Séparateur LED mur et plafond
LED wall and ceiling separator
Trennschiene für Wand- und Deckenanschluss



*Suivant le profilé, qu'il soit incliné ou non, la couleur du textile va influencer la couleur de la lumière - Depending on the profile, either inclined or not, the colour of the textile will influence the colour of the light - Abhängig vom Profil, abgeköhrt oder nicht, beeinflusst die Farbe der Spannfolie die Lichtfarbe



Mur - Wall - Wände : SZM / Plafond - Ceiling - Decken : Barrisol®
Profil LED périphérique BMS340/14 - Aluminium profil for perimeter LED lighting BMS340/14 - Wandanschlussleiste zur Aufnahme von LED-Beleuchtung BMS340/14



Architecte : Arcanes Minotaure Roland Spitz



Architecte : Jean-François Brodbeck - AMRS Architectes



Architecte : Marcin Gnich



Architecte : Corrado Foglia



Architecte : Edo Kadribegovi

Barrisol®

Lignes lumineuses Luminous lines Lichtpfade

Lignes lumineuses de toutes largeurs et de toutes longueurs ■
Luminous lines of any width and of any length ■ Lichtpfade in allen Breiten und Längent



Growthpoint



Place Québec

Wedding salon
Ruza Mostar

Barrisol®, par ses caractéristiques uniques, permet de réaliser des lignes lumineuses de toutes formes et de toutes largeurs. Barrisol® réalise des prouesses impossibles avec un autre type de matériau grâce à un procédé breveté. Il peut également être imprimé.

Barrisol® réalise les effets lumineux dont vous avez toujours rêvé, avec une parfaite et homogène diffusion de la lumière.

Barrisol®, through its unique features, is able to create luminous lines of all shapes and lengths.

Thanks to its patented process, Barrisol® is able to create unbelievable achievements, unfeasible with any other material. Barrisol® creates the luminous effects you have always dreamed of, with a perfect and homogenous light diffusion.

Dank seiner einzigartigen Eigenschaften ermöglicht Le Barrisol® die Installation von Lichtpfaden jeder Form und jeder Breite. Mithilfe einer anderen Werkstoffart und dank eines patentierten Verfahrens vollbringt Le Barrisol® Meisterleistungen, die Ihre Vorstellungskraft übertreffen. Es kann sogar bedruckt werden. Le Barrisol® erzielt die Lichteffekte, von denen Sie immer geträumt haben, mit einer perfekten und gleichmäßigen Lichtstreuung.



Architecte : Alia Alghunaim - Design Manager : Mabanee Company S.A.K



Architecte : Edo Kadribegovi



Architecte : Karim Rashid



Architecte : Atelier 21



Design : Eylem KIRBAŞ



Acidas



Architecte : Studio CMR



Architecte : Daniel Libeskind AGà



Réalisation : Barrisol®



Architecte : HMONP



Architecte : SARL Béatrice Oréal



Réalisation : Barrisol®



Architecte : Guy Steenkamp



Architecte : HOK



Architectes : Hilkka Maija Antila, Markus Jakas and Bassel Dalloul pour Architect bureau Nurminen Antila & Co

Barrisol® Lumière Color®

Variation de couleur ▪ Lighting color variation ▪ Lichtfarbvariation



Hotel Spa Artamów



Brisbane City Hall



Wedding Viktorija

Avec Barrisol Lumière Color®, tous types d'ambiances lumineuses deviennent possibles grâce à la variation de lumière et aux changements de couleurs. Les systèmes d'éclairage spécifiques placés au dessus des toiles Barrisol® translucides rythment, animent et mettent en valeur l'espace.

Barrisol Lumière Color® allows a multitude of moods and ambiances to be created thanks to the light variation and color changes. The rhythm, animations, and emphasis of the space is dependent on which specific lighting system is installed above the Barrisol® translucent membrane.

Barrisol Lumière Color® ermöglicht eine Vielzahl an Stimmungen, dank der Licht- und Farbvariation. Spezifische Beleuchtungssysteme werden oberhalb der transluziden Folien Barrisol® installiert. So wird das Licht von extremer Intensität bis hin zu sehr gedämpft angepasst.



Design : Miguel MARTINS & BPC



Design : Francis Billiet



Réalisation : LUX LUMEN



Architecte : Katerina Kazmazovskaya



Architectes : Wacław Matłok & Magdalena Dendewicz-Matłok



Design : Lina Gener & Antonio Calvo / ACS Ibiza



Architecte : Tanner Kibble Denton & GHD (Tanner GHD)



Design : Lina Gener & Antonio Calvo / ACS Ibiza



Design : Heine Architekten



Architecte : Cox Rayner Architects



Design : Ali Osman Öztürk



Architecte : Laurent Meyer



Design : Doimo Cucine



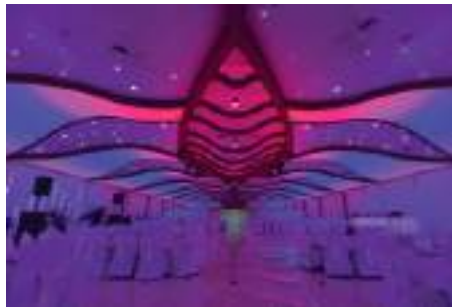
Architecte : Danilo Mikić



Designer : Ali Eyiler



Architecte : Mijo Jokic



Architecte : Edo Kadribegovi



Architecte : Llewelyn Davies Yeang



Réalisation : Barrisol®



Architecte : LAB + Bates Smart



Design : BS GROUP Taleh Aliyev

Barrisol®

Caissons lumineux

Illuminated light boxes

Lichtkästen



Federation Square



Volvo Baku



Lok fu shopping



Rosengaarden shopping



Euro Airport

Les caissons lumineux Barrisol® sont des cadres ouvrants qui facilitent l'accès aux éléments techniques placés à l'intérieur. Grâce à la technologie EasyAccess®, les caissons lumineux s'ouvrent automatiquement avec une télécommande. Toute maintenance pour des changements de LEDs ou de fluos est simplifiée. Les caissons lumineux Barrisol® peuvent être acoustiques et imprimés.

The Barrisol® illuminated light boxes are openable frameworks which facilitate the access to technical elements placed inside. Thanks to the technology of EasyAccess®, the illuminated light boxes open automatically via a remote control. Any maintenance for changing leds or fluorescent tubes is simplified. In addition, the Barrisol® illuminated light boxes can be realized in acoustic and/or printed versions.

Die Barrisol® Lichtkästen sind ein abklappbarer Rahmen, die die Wartung von den technischen Elementen erleichtert. Außerdem können mit dem System EasyAccess® die Kästen mit einer Fernbedienung automatisch geöffnet werden.

Die Barrisol® Lichtkästen können als Akustikdecke oder bedruckte Decke eingesetzt werden.



Barrisol Lumière® - Caissons lumineux imprimés - Design : Cabinet Prache



Barrisol Lumière® - Caisson lumineux - Architectes : Agence Brullmann et Crochon associés



Barrisol® Caisson lumineux et système EasyAccess®



Barrisol Lumière® - Caisson lumineux - Design : Lab Architecture Studio & Bates Smart



Barrisol Lumière® - Caisson lumineux - Design : Rhode Kellerman Wawrowsky Architektur & Städtebau



Architecte : Sauerbruch Hutton



Architecte : Conception Cama



Architecte : Carpus + Partner AG



Architecte : Grażyna Grzybek

Cadres ouvrants | Opening frames | Rahmen öffnen



Architecte : Isabelle Mallet



Cadres ouvrants | Opening frames | Rahmen öffnen



Architecte : BENG Atelier d'Architecture Esch sur Alzette



Architecte : HKS, Inc.



Architecte : Intangibles Assets Design



Design : BS GROUP Taleh Aliyev



Architecte : Ronald Lu & Partners



Architecte : Polyform



Architecte : Dario Angeli



Architecte : Atilla Kuzu/Levent Çirpici - ZOOM TPU



Architecte : Graber Pulver Architekten AG



Design : Parq Proyecto Arquitectura

Barrisol®

Luminaires ■ Lightings ■ Leuchtendesign



Immeuble Renaissance



Arkas Logistic

Grâce à la souplesse de ses toiles et la flexibilité de ses profils en aluminium, Barrisol® réalise des luminaires, au service des architectes, designers et créateurs. Toutes les formes peuvent être conçues des plus classiques au plus originales. Animés de LEDs ou de fluos, de variations de couleurs et d'intensité, les luminaires Barrisol® laissent toute liberté de création. Les toiles peuvent être imprimées.

Thanks to the range and flexibility of its membranes and aluminum profiles, Barrisol® realizes lamps according to the architects, designers and artists imagination. All shapes can be conceived from the most classical to the most original forms. Animated with LEDs or fluorescent tubes, colors and intensity variations, Barrisol® lamps offer full freedom of creation. The membranes can be printed.

Dank unseres Fachwissens und der Qualität unserer Folien baut Barrisol® Lichtdecken, die von Architekten und Designern ausgedacht werden. Form, Farbe, Licht, alles wird möglich. Die Barrisol® Lichtdecken erlauben Phantasie und Design und bringen alle Räume zur Geltung. Die Folien können bedruckt werden.



Architecte : Saffet - Ahmet Gozlukaya



Architecte : Antoshkin K.P. - Design : Ushanova Svetlana



Architecte : E-KARE Architectur



Architecte : Nihal Sezgi



Réalisation : Ingenyo - Luminaire XXL



Réalisation : Tekno



Architecte : Chapman Taylor



Design : XY Architecture - Luminaire XXL



Architecte : PLH arkitekt



Architecte : Projectatelier



Designer : Watt Network - Luminaire XXL



Architecte : Okan Koloğlu - Luminaire XXL





Architecte : Cabinet d'Architecture et d'Urbanisme Heintz et Associés - Luminaire XXL



Architecte : Derya Mimarlik - Luminaire XXL



Architecte : Tolgo Arkan- MPU Architects - Luminaire XXL



Réalisation : Barrisol® - Luminaire XXL



Architecte : Kreatif Architecture - Luminaire XXL



Architecte : Space 9 - Luminaire XXL



Architecte : Studios d'Architecture ORY & Associés SAS - Luminaire XXL



Architecte : Yusuf Hachhalioğlu - Luminaire XXL



Réalisation : Barrisol® - Luminaire XXL



Architecte : Jochen Schröder & Tobias Link Lichtplanung



Architecte : Kullegaard



reddot award 2015
best of the best



Designer : Ross Lovegrove® for Barrisol®



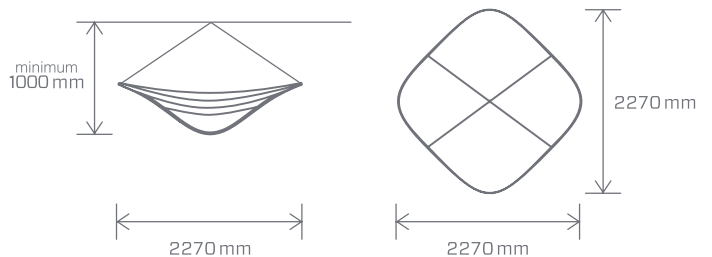
Une multitude de récompenses pour les lampes sculptées Barrisol® Lovegrove®

Barrisol® Lovegrove®

La collection de lampes Barrisol® Lovegrove® illustre l'équilibre parfait entre forme organique et haute technicité. Les qualités et la souplesse des toiles et structures Barrisol®, ont permis la création de superbes objets inspirés de la nature, qui non seulement illuminent les espaces mais aussi améliorent l'environnement acoustique.

The Barrisol® by Ross Lovegrove® collection illustrates the perfect balance between organic form and high technicity. Qualities and flexibility of Barrisol® sheets and structures enabled the creation of exceptional objects inspired by nature, which not only illuminate but also offer an acoustic comfort enhancement of the spaces.

Die Sammlung von Barrisol® Lampen Lovegrove® zeigt die perfekte Balance zwischen organischer Form und Hochtechnologie. Die Qualität und die Flexibilität der Barrisol® Gewebe und Strukturen, haben schöne Objekte inspiriert von der Natur, die nicht nur die Räume zu beleuchten, sondern auch die akustische Umgebung zu verbessern erstellt.





Designer : Ross Lovegrove® for Barrisol®



Designer : Ross Lovegrove® for Barrisol®



Designer : Ross Lovegrove® for Barrisol®



Designer : Piero Castiglioni

Barrisol® Castiglioni

Barrisol®, leader mondial du plafond tendu, offre aux architectes et designers des possibilités illimitées de création.

L'expertise et l'expérience Barrisol®, au service des créateurs, donnent vie aux projets les plus originaux partout dans le monde.

Avec Piero Castiglioni, c'est une histoire de famille à laquelle nous rendons hommage en créant la lampe 1954 grâce aux propriétés uniques des produits Barrisol® et le savoir-faire exceptionnel de Barrisol®.

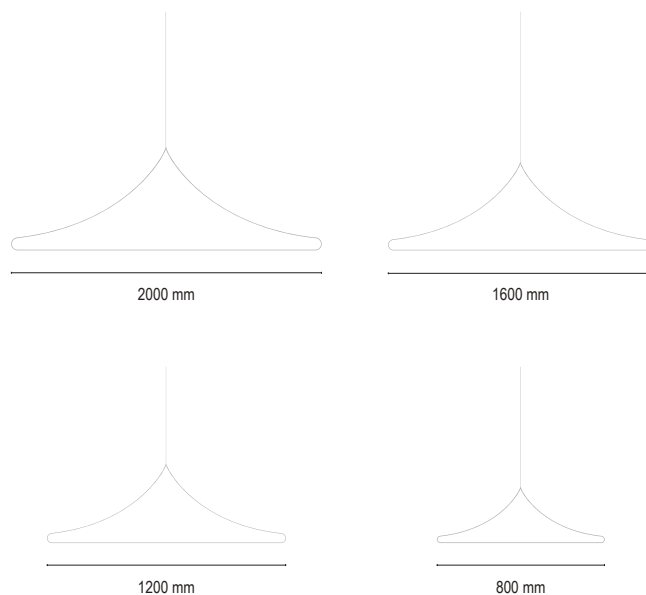
As the world leader of stretched ceiling, Barrisol® offers illimited possibilities of creation to architects and designers.

Barrisol®'s exceptionnal experience and expertise make most original projects in the world possible.

With Piero Castiglioni, and the création of the 1954 lamp we paid a tribute to a family history, thanks to the unique qualities of the Barrisol® products and exceptionnal Barrisol®'s know how.

Als Weltmarktführer von Spanndecke, eröffnet Barrisol® Architekten und Designern nahezu unerschöpfliche Gestaltungsmöglichkeiten.

Barrisols einzigartige Erfahrung und Kompetenz ermöglichen außergewöhnliche Projekte weltweit.



Mit Piero Castiglioni, und der Kreation der 1954 Lampe zollen wir Tribut an eine historische Familiengeschichte. Das ist das Ergebnis der spezifischen Eigenschaften der Barrisol® Produkte und des einzigartigen Know-hows von Barrisol®.



Designer : Piero Castiglioni



Designer : Piero Castiglioni



2018



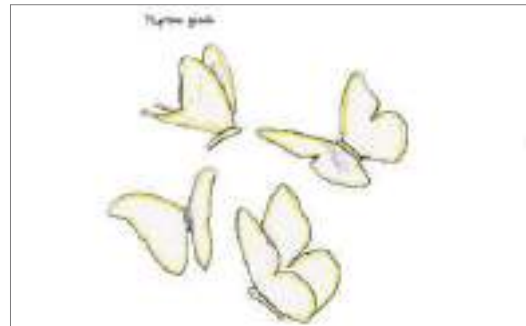
VIVA LIGHT 2018
Butterfly Lamp® by
Chantal Thomass



Designer : Chantal Thomass



Butterfly Lamp® by Chantal Thomass en taille M



Barrisol® Butterfly Lamp®

By Chantal Thomass



Issu de la collection de Luminaires créée par Chantal Thomass pour Barrisol®, en partenariat avec Osram, ce papillon diffuse un éclairage doux pour une ambiance féerique.

Dimmable, il peut aussi être très lumineux pour des intérieurs qui le nécessitent.

Sculpture géante, cette suspension magistrale illumine les intérieurs avec poésie.

From the collection of light fixtures created by Chantal Thomass for Barrisol® in partnership with Osram, this butterfly diffuses soft lighting for a magical atmosphere.

It can be dimmed or become very bright in spaces that need more light.

This great sculptural suspension poetically lights up interiors.

Aus der Sammlung der von Chantal Thomass für Barrisol® und Partner Osram kreierten Beleuchtungskörper entnommen, verbreitet der Schmetterling ein sanftes Licht und zauberhafte Stimmung.

Mit Dimmer versehen, kann er ebenso gut sehr hell beleuchten, sollte das Interieur dies erfordern.

Gleich einer riesenhaften Skulptur beleuchtet dieses meisterliche Hängeobjekt die Innenräume voller Poesie.



Dimension grand papillon - Big butterfly size - Große Schmetterlingsgröße : 2358 mm x 1974 mm
Dimension petit papillon - Small butterfly size - Kleine Schmetterlinggröße : 1435 mm x 1910 mm



Designer : Chantal Thomass
Butterfly Lamp® by Chantal Thomass en taille L



2011

MENTION SPÉCIAL

TROPHÉE DU
DESIGN AWARD
BATIMAT

Design : Alix Videlier by Arcanes Minotaure

Barrisol® Luminaire PLUS®

By Alix Videlier



Exposition Astana

Luminaire au design minimaliste et épuré, Barrisol PLUS® est le fruit d'une réflexion créative entre Barrisol® et le designer Alix Videlier.

Luminaire modulable et entièrement personnalisable, il peut être fixé au plafond et au mur. Grâce à un système spécifique d'éclairage par LEDs, il diffuse une lumière douce et colorée.

Fashion design with a refined style for this light structure, Barrisol PLUS® is the result of a creative thinking between Barrisol and the designer Alix Videlier. Modular and fully customized light structure, it can be ceiling or wall mounted. Through a specific lighting system by LEDs, it provides a soft and coloured lighting.

Beleuchtung minimalistisch im schlanken Design. Barrisol PLUS® ist das Ergebnis des kreativen Schaffens von Barrisol® und dem Designer Alix Videlier.

Daraus entstand ein veränderbarer und völlig personalisierbarer Beleuchtungskörper, dieser kann an der Decke oder an der Wand installiert werden.

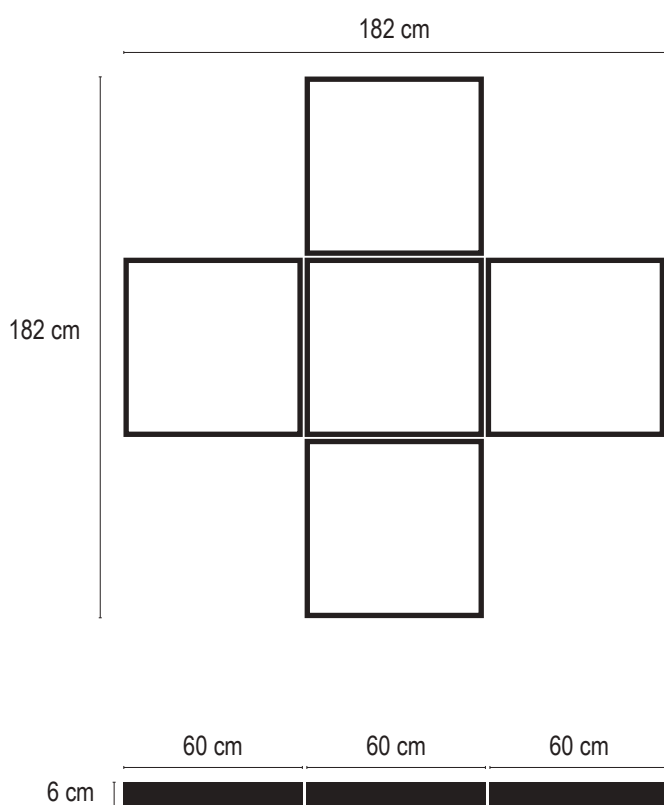
Dank seinem spezifischen LED - Beleuchtungssystem, verbreitet er ein weiches und farbiges Licht.



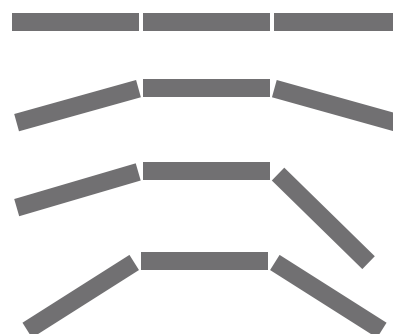
Design : Alix Videlier by Arcanes Minotaure



Réalisation : Tekno



Structure personnalisable et modulable



Dimensions	- Ouvert 182 cm x 182 cm - Épaisseur 6 cm
Structure	- Aluminium Barrisol® - Personnalisable - Inclinaison modulable des 4 faces
Habillage	- Toile Barrisol® Translucides - 13 finitions disponibles - Imprimable
Type d'éclairage	- Système spécifique LEDs
Sécurité	- Classement au feu BS2-d0 - Certifié CE (toile et structure)



Réalisation : Service R&D EL - Photo : A Schmid Muenchen

Sans éclairage LED / Without LED /
Ohne LED-Beleuchtung.



Avec éclairage LED / With LED lighting / Mit LED-Beleuchtung.
Effet Ondulation/ Ripple Effect / Wellenförmiger Tiefen Effekt



Réalisation : Service R&D EL
Effet Vague / Wave Effect / Welle Effekt



Design : EL SMART MATERIALS
Effet Ondulation/ Ripple Effect / Wellenförmiger Tiefen Effekt

Barrisol® ELT® 3D



Notre nouvelle gamme Barrisol ELT®3D offre un effet lumineux 3D exceptionnel grâce aux rayons lumineux produits par des LEDs sur une toile tissée. Le rendu optique désiré sera défini en fonction du positionnement et de la distance des LED RGB modulables selon les envies (en diagonale, en carré, etc.). Ce produit peut être proposé en version acoustique avec un absorbant adapté (lumière acoustique).

Our new range Barrisol® ELT®3D provides an exceptional 3D light effect thanks to the light beams produced by LEDs on a woven fabric. The desired optical result will be defined depending on the position and distance of modular LED RGB according to the wishes (in diagonal, square, etc.).

This product can be proposed in acoustics with a suitable sound absorbent (acoustic light).

Unsere neue Produktlinie Barrisol® ELT®3D bietet außergewöhnliche 3D-Licht -Effekte. Diese Effekte werden durch die spezielle Gewebestruktur in Interaktion mit LED's erreicht. Das gewünschte optische Ergebnis wird in Abhängigkeiten der Entfernung und Anordnung der modularen RGB-LEDs (in der Diagonale, quadratisch, etc.) erreicht und kann individuell definiert werden.

Barrisol® ELT®3D kann mit einem geeigneten schallabsorbierenden Material kombiniert werden um die Raumakustik signifikant zu verbessern (akustische Licht).



Design : ACTLD.com
Effet Vague / Wave Effect / Welle Effekt



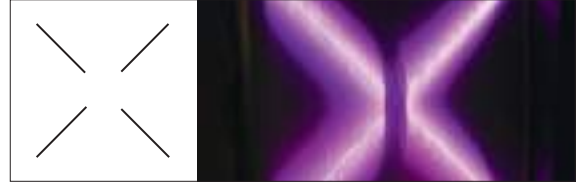
Réalisation : GmbH - Photo : AHA
Effet vague / Wave Effect / Wellen Effekt

Design possible / Possible designs / Gestaltungsmöglichkeiten

Effet Vague / Wave Effect / Welle Effekt



Effet Croix / Cross Effect / Kreuz Effekt



Effet Carreau / Tiles Effect / Kacheln Effekt



Effet Point / Dots Effect / Punkte Effekt



Effet Damier / Checkerboard Effect / Schachbrett Effekt



Effet Ondulation/ Ripple Effect / Wellenförmiger Tiefen Effekt



Effet Courbe / Curve Effect / Bogen Effekt



Effet Ruban - Ribbon Effect - Band Effekt

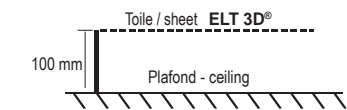


Détail : Systeme Edge Trim
Detail: Edge Trim System
Detailzeichnung Kedersystem

Edge Trim est cousu sur ELT® 3D - tissu MI 5
Edge Trim is sewn onto ELT® 3D - MI 5 fabric
Flachkeder wird an ELT® 3D MI 5 - Gewebe angenäht

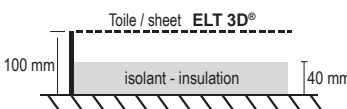
Mi5

■ ELT 3D® sans isolant - without insulation

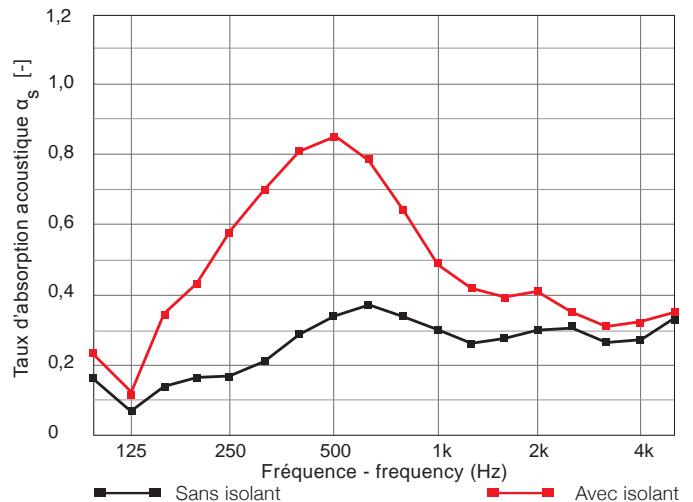


NRC = 0.30
SAA = 0.27
 $\alpha_w = 0.30$
classe - class - Klasse : D

■ ELT 3D® avec isolant - with insulation



NRC = 0.55
SAA = 0.57
 $\alpha_w = 0.40$ (LM)
classe - class - Klasse : D





Réalisation : Service R&D EL
Effet Vague / Wave Effect / Welle Effekt



Réalisation : Service R&D EL
Effet Ruban / Ribbon Effect / Band Effekt



Architecte : Jean-François Brodbeck - AMRS Architectes
Effet Damier / Checkerboard Effect / Schachbrett Effekt



Réalisation : Service R&D EL - Elbphilharmonie "Symphony of a Thousand" 2017 - Photo : Wolf-Dieter Gericke®
Effet Ondulation / Ripple Effect / Wellenförmiger Tiefen Effekt



Intérieurontwerp Gerd Couckhuyt



Réalisation : Juan Muro



Architecte : Kurt Demeulemesster

Barrisol®

Mural ■ Mural ■ Wand



Private House



Optus

Les systèmes de fixation Barrisol Star® en aluminium permettent aussi la réalisation de cloisons et de murs en 3D, concaves ou convexes ou encore lumineux.

En imprimé, Barrisol® mural offre une multitude de possibilités d'aménagement, pour personnaliser un espace ou créer une signalétique.

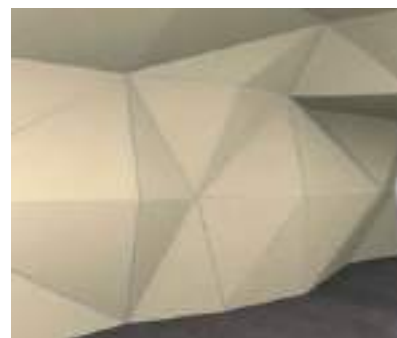
The Barrisol Star® allows the realisation of 3D, concave and convex wall shapes that can be made luminescent via back lighting. Furthermore by printing the Barrisol® membrane a multitude of solutions can be created to personify a space or create a designer's signature.

Dank des Aluminium Befestigungssystems Barrisol Star® wird die Ausführung von Trennwänden oder Wänden möglich: 3D, konkav, konvex oder sogar beleuchtet.

Die bedruckte Folie Barrisol® für Wandbespannung erlaubt eine Vielzahl von Ausstattungsmöglichkeiten.



Réalisation : Martín Azúa



Mural forme 3D et Lumière Color® - Architectes : Ciro Mariani & Attilio Terragni



Lumière Color® - Architectes : Cabinet d'architectes Arte Charpentier



Mural imprimé - Architecte : Hilmi Senalp



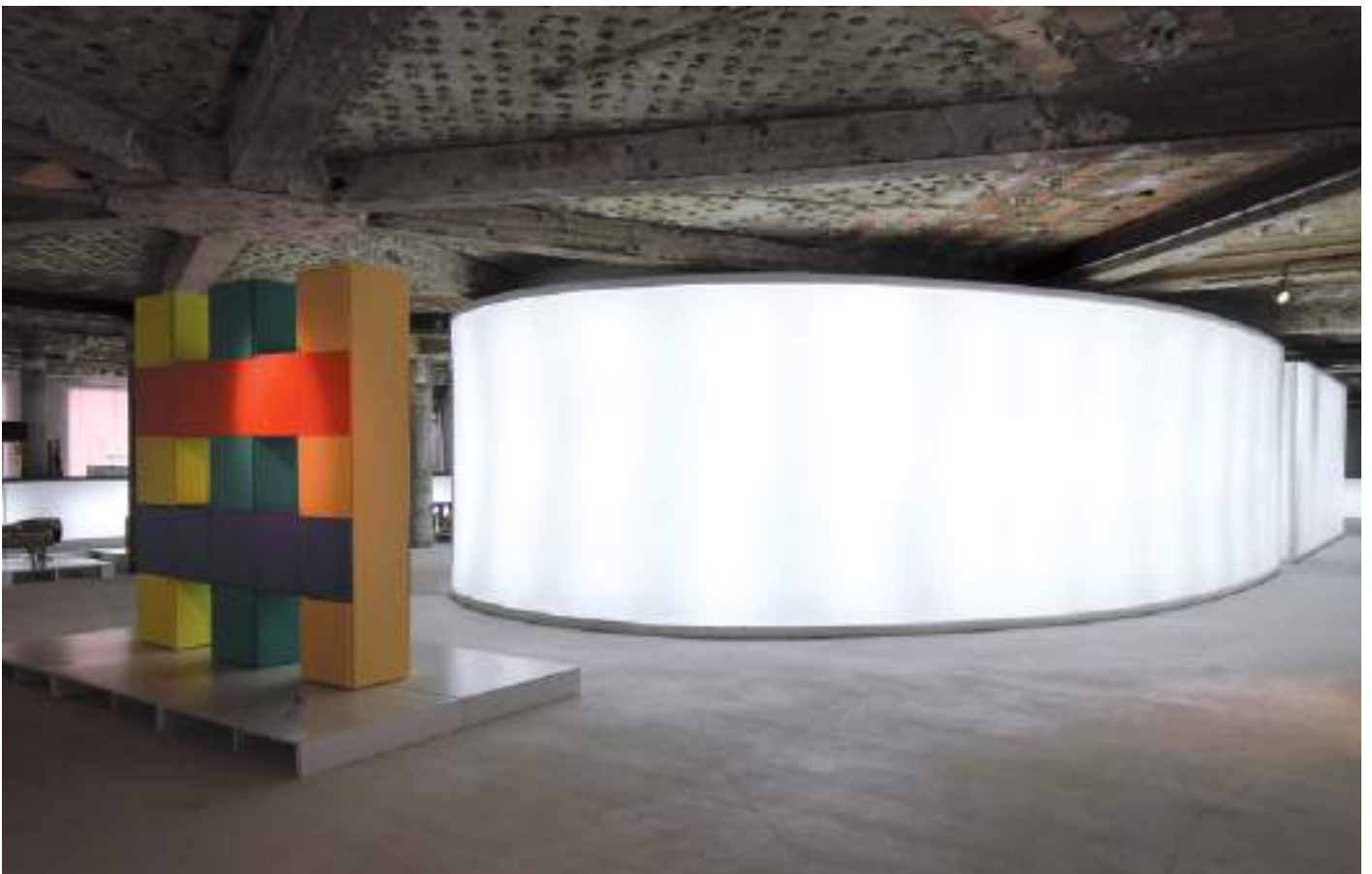
Architecte : Yves Lussier



Architecte : Mehmet Sentürk



Architecte : Mirka Vackova - Malova



Architecte : Ricardo Carvalho & Joana Vilhena

Imprimé mural | Mural print | Wanddruck



Design : Akoestiek Montage Brabant



Réalisation : Giorgio Massa



Architecte : PHD Concept



Architecte : Mehmet Güngör



Architecte : E.G.O Group



Design : Mesura



Architecte : Hassell Studio Architects



Design : Sanny Chan Design Group Ltd



Design : Zambak Mimarlik



Design : Plural Design, M. Samjad Kandilat

Barrisol®

Modulaire ■ Modular ■ Modular



SonTermens



Next Level Mall

Barrisol® Modulaire offre la possibilité de créer des cadres suspendus autoportants habillés de toile Barrisol®. Ils sont très légers et 100% recyclables et permettent la création de tous les types de formes. Pour un résultat toujours plus personnalisé, Barrisol® propose plus de 230 coloris et 15 finitions pour alterner les couleurs, les aspects (laqué, satiné, daims, imprimé, etc.) et les fonctionnalités (acoustiques, lumineux, etc.).

Barrisol® Modular consists of a suspended, self supporting frame works onto wich the Barrisol® membranes are mounted.

Barrisol® Modular is lightweight, 100% recyclable and available in various designs and forms. For your personal signature Barrisol® provides in excess of 230 colours and 15 finishes (laquer, satin, suede, printed etc.).

Furthermore Barrisol® Modular is available in various versions: acoustic, lighting, etc.

Barrisol® in Modulform besteht aus aufgehängten, selbsttragenden Rahmen, in die Barrisol® Folie eingefasst wird. Die Barrisol® Leicht, 100% recycelbar, es sind verschiedenen Formen möglich: Quadrate, Kreise, Ovale und gewellte Oberflächen in allen Größen. Barrisol® Modulaire bietet eine breite Palette an Farben (mehr als 230 Farbtöne), Fertigungen (lackiert, satiniert, beflockt, bedruckt, usw.) und Funktionen (Akustisch, beleuchtet).



Réalisation : Kingsmen Exhibits Pte Ltd



Architecte : Dolores Melgar Noguera & Pedro Alcover Montaner



Architecte : ABBARCH Architecture Inc.



Architecte : Ceri Luca

Exemple d'une réalisation Barrisol® modulaire. Pour d'autres applications, consultez le CD Technics & Systems, sur demande.
Example of a Barrisol® modular application. For other applications, consult the CD Technics & Systems, upon request.
Beispiel einer Ausführung Barrisol® Modulform. Weitere Anwendungen finden Sie auch auf die CD Technics & Systems.



Exemple d'une réalisation Barrisol® modulaire : Stand Renault
Example of realization with Barrisol® modular: Stand Renault
Beispiel einer Ausführung Barrisol® Modulform: Renault Messestand



Barrisol® Modulaire acoustique - Architecte : Mailander



Barrisol® Stand avec cadres modulaires - Conception : Studio Massaud



Architecte : Basar Bahadir



Architecte : Dennis Lau & Ng Chun Man



Architecte : PIZ Arquitectos



Architecte : Mehpare Evrenol



Architecte : MG2



Architecte : Brigitte Weber



Architecte : Auntie Lucy



Architecte : Steven & Wilkinson Stang & Newdow Inc.,



Architecte : Muma company



Architecte : Coto C.I.C.S.A



Réalisation : Tekno



Architecte : Hakan Kiran



Architecte : Hakan Kūlahçı



Architecte : Holistic Architecture



Architecte : Mirco



Architecte : Heidi Puttonen, Helium Design & Sami Horto, Inter Arc Oy

Barrisol®

Colonne 3D ■ Column 3D ■ Säule 3D



V City



Hotel Melia Benidorm

Fort de son savoir-faire en cintrage tridimensionnel de ses profils en aluminium et riche de sa large gamme de toiles, Barrisol® permet la conception de volumes et de formes architecturales inédites en 3 dimensions.

Lumineuses, acoustiques ou imprimées et à choisir parmi notre gamme de plus de 230 coloris et 15 finitions (laquée, satinée, mate, daim, translucide, perforée), les solutions Barrisol® permettent la création de volumes aussi légers que fluides donnant à votre espace une dimension spectaculaire.

Building on its established know-how in 3D bending of its aluminium profiles, and with a large line of sheets, Barrisol® makes it possible to design original three-dimensional volumes and architectural forms. Barrisol® solutions, be they luminous, acoustic or printed, to choose from our line of more

than 230 colours and 15 finishes (lacquered, satin, mate, suede, translucent, perforated), give you the opportunity to create light and smooth volumes giving your space a spectacular dimension.

Aufgrund unserer jahrelangen Erfahrung in 3D-Biegetechniken von Aluminiumprofilen und der großen Auswahl an Spannfolien, ermöglicht es Barrisol® dreidimensionale Formen und architektonische Gebilde zu realisieren. Illuminert, hochauflösend bedruckt oder akustisch wirksam Barrisol® bieten Ihnen eine Auswahl aus 230 Farben und 15 verschiedenen Oberflächen (lack, satiniert, matt, velour, transluzent, perforiert). Schaffen Sie einzigartige, illuminierte Formen und geben Sie Räumen eine spektakuläre Dimension.



Architecte : Heidi Puttonen, Helium Design & Sami Horto, Inter Arc Oy



Design : CS Lyon Praha



Barrisol® Colonne 3D - Architecte : Esin/Ahmet TERCAN



Réalisation : WAGG S.A.



Barrisol® Colonne 3D



Architecte : Atilla KUZU/Levent ÇIRPICI - ZOOM TPU



Designer : Benoy



Architecte : Benedetti Ermanno



Design : Plexgroup



Architecte : Lüttgenau Architekten



Architecte : Curvics Arquitectura + Suitel Design



Réalisation : ATIR SRL



Architecte : Lichttraume



Architecte : Pool-Service Salm

**2013****MÉDAILLE D'OR**
TROPHÉE DE
L'INNOVATION
BATIMAT

Architecte : Marc Mimram



Designer : Anjan Chatterjee



Architectes : Yi-e Space

Barrisol®

Formes 3D ■ 3D shapes ■ 3D Formen



Nest by Nestlé



Radisson hotel



Vodafone



Exposition Astana



ASSAS bibliothèque



Cineland Ostia

Les profils développés par Barrisol® et la grande variété de toiles Barrisol®, grâce à leurs caractéristiques uniques, permettent la conception de volumes et de formes en 3 dimensions. Avec les solutions Barrisol® toutes les formes architecturales sont réalisables.

Thanks to the unique characteristics of the profiles developed by Barrisol® and the various Barrisol® membranes, conception and realization of various geometries and 3 dimensional shapes are possible. With Barrisol® solutions any architectural form can be achieved.

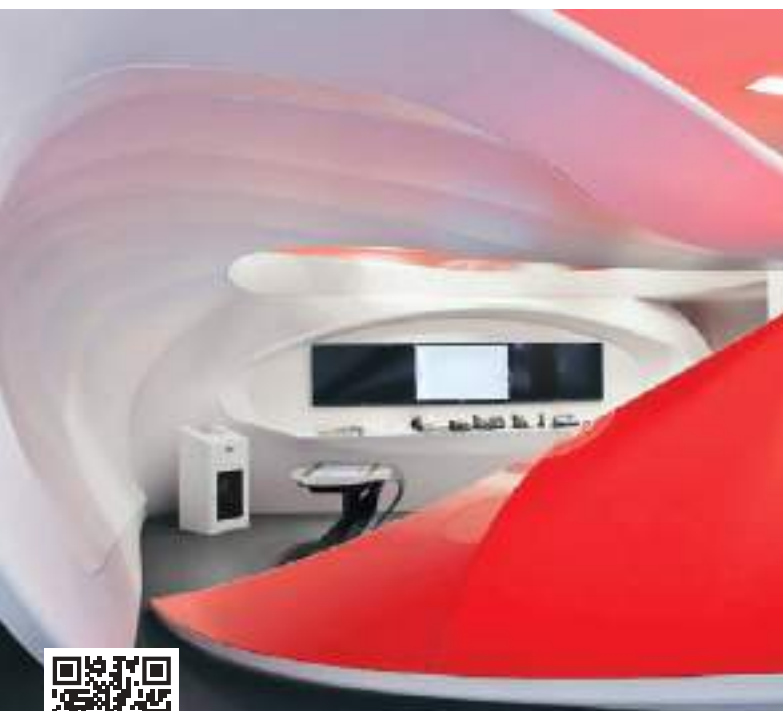
Die von Barrisol® entwickelten Folien und Profile ermöglichen dank einzigartiger Merkmale die Ausführung von Volumen und 3D Formen.
Mit Barrisol® sind alle Formen möglich.



Architecte : Eco -ID Architects



Architecte : Concept Consult Architects Switzerland



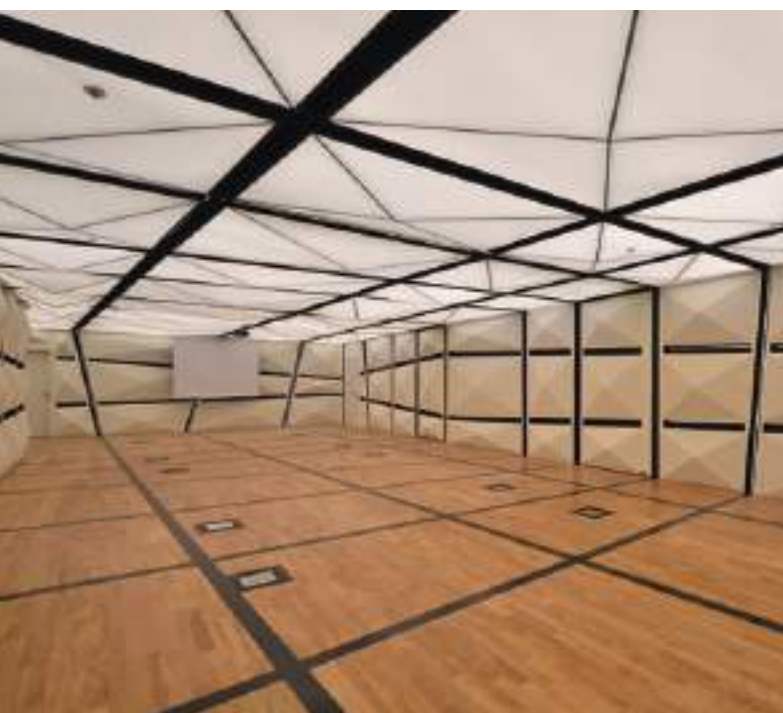
Architecte : Luka Križek, IO STUDIO



Structure événementielle - Architecte : Marek Deyl & Jan Šesták



Architecte : ARINA Consultants



Architecte : Addon



Architecte : Marek Deyl

Exemple d'une réalisation Barrisol® 3D : ellipse lumineuse
Example of a Barrisol® 3D application: illuminated ellipse
Beispiel einer Ausführung mit Barrisol® 3D: beleuchtete Ellipse



Exemple d'une réalisation Barrisol® 3D : tunnel
Example of a Barrisol® 3D application: tunnel
Beispiel einer Ausführung mit Barrisol® 3D: Tunnel



Architecte : PFZ Arquitectos



Architecte : Chapman Taylor



Architecte : Ilker Kodaman



Architecte : Samad Gashov
Designer : Ruslan Habibov



Architecte : Mustafa Toner



Architecte : Erdoğan Taşçı



Réalisation : Essenciel



Design : Hakan Kùlahçi/Art Mim



Architecte : Maria Guarrera



Architecte : Donatella Forconi



Architecte : Hakan Külahçı



Architecte : Mehmet Sentürk



Architecte : Peter Eisenmann



Réalisation : Tekno



Réalisation : Leaf and Co



Architecte : Christian Laquerriere



Architecte : Carpus + Partner AG



Architecte : Hassa Mimarlık



Architecte : Hakan Külahçı



Architecte : Chris Delafontaine



Réalisation : Barrisol®



Design : Tecnibo



Architecte : City Scape Architectural Studio



Architecte : Hilmi Senalp



Architecte : İlhan Karadeniz

Barrisol®

Print your Mind®



Jugo Fresh



Louis Vuitton MBS



Restaurant Le Recamier



Casino Louis XIII



Lohr Center

Banque populaire
de Metz

Barrisol Print your Mind® permet de reproduire sur la toile Barrisol® tous types de motifs, images ou logos. Chaque projet peut ainsi être personnalisé. Avec Barrisol Print your Mind®, les possibilités de décoration sont infinies, la seule limite est celle de votre imagination.

Barrisol Print your Mind® allows the reproduction on Barrisol® membranes of any type of patterns, images or logos. Every project can be personalized. With Barrisol Print your Mind®, the possibilities of decoration become infinite, the only limit is your imagination.

Sie können auch jedes Motiv auf eine Barrisol® Folie drucken lassen: Fotos, Logos, Bilder. Jedes Projekt kann somit personalisiert werden. Dank Barrisol Print your Mind® sind alle Einrichtungsmöglichkeiten möglich, die einzige Grenze ist Ihre Phantasie.



Architecte : Espace Architecture



Architecte : Alvaro Planchuelo



Architecte : N Nussaume



Architecte : Wren Architecture & Design



Architecte : Peter Marino - illustration : R. Toledo



Design : Piotr Milewski



Architecte : Jacco van Duin Design



Réalisation : Simon Norris



Architecte : Aleksandra Lepka design - Lukasz Banaszekiewicz Aleksandra



Réalisation : Studio Tecnico Societa



Architecte : Peter Silling & Associates



Architecte : CityScape



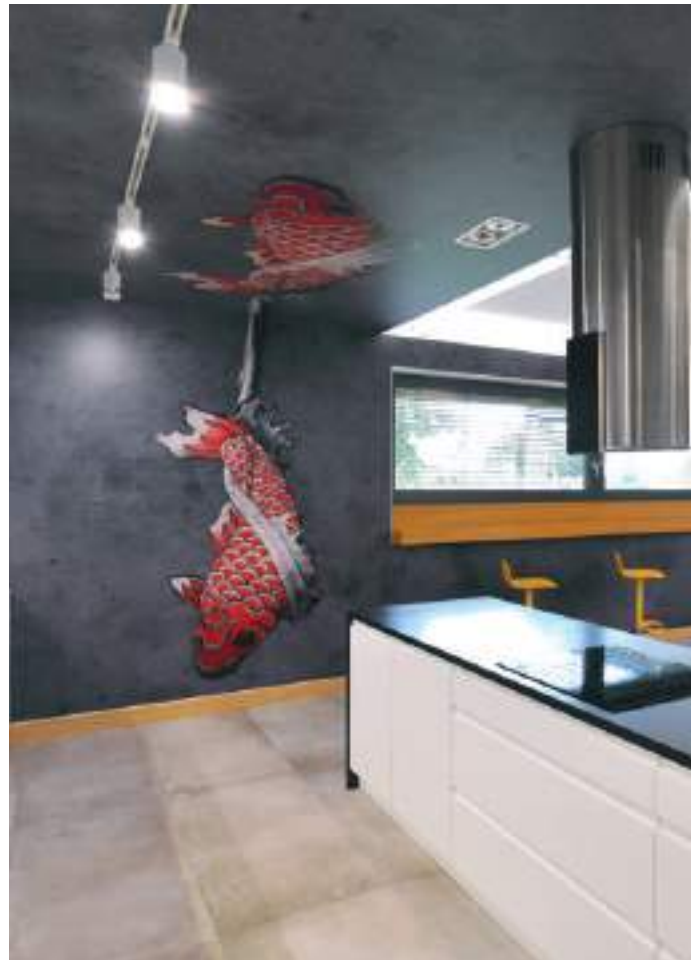
Architecte : Schulmann & Associates



Architecte : Jean-Michel Wilmotte



Architecte : Andrzej Lorens



Architecte : Katarzyna Zachariasz-Rybak



Architecte : Jiří Javůrek - Studio : SGL projekt S.R.O.



Architecte : Václav Červenka



Architecte : Hakan Külahçı



Architecte : Ateliers 4+ Architectes



Architecte : Hilmi Senalp



Architecte : ADA italian Design



Architecte : Asiye Cengiz



Architecte : Jochen Schröder & Tobias Link Lichtplanung



Designers : Atilla Kuzu-Levent Çirpici / Zoom Mimarlık



Création : Orlan

Architecte : Jean-Pierre Lott



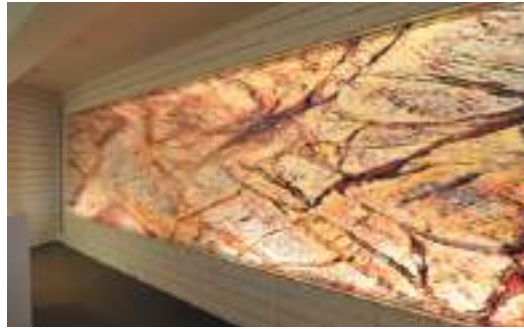
Architecte : Parallel Architecture



Réalisation : Barrisol®



*Architecte : Beppe Merlano - Maria Carla Visconti



Design : Carlos Demeester



Design : Edward Van Vliet

Barrisol® Layer®



Jaga Saga



Il Castello Moncalieri



MISE

Barrisol® Layers Concept est une nouvelle application originale des toiles et systèmes Barrisol® qui permet de donner une nouvelle dimension aux surfaces imprimées et de créer un effet visuel de profondeur et de mouvement, à vos plafonds ou vos murs. Barrisol® Layers Concept est la superposition de plusieurs toiles PVC translucides Barrisol® imprimées, associées à un système de fixation exclusif Barrisol®, conçu de manière à laisser un espace entre chaque toile. L'utilisation d'un système d'éclairage spécifique par LEDs permet de créer une nouvelle dimension visuelle dans tous les types d'espaces qu'ils soient publics ou privés.

Barrisol® Layers Concept, is a brand new way of utilising Barrisol® membranes and systems. This offers original 3D visual effects for printed ceilings or walls. By strategically placing several Barrisol® printed translucent sheets in conjunction with the exclusive Barrisol® edge retention system we can offer a new depth and perception when using printed sheet. The use of the specific LED lighting system creates a new visual effect for environment-public, commercial or residential.

Barrisol® Layers Concept ist eine neue Anwendung der ursprünglichen Spanndecken und Systeme von Barrisol®, mit der es möglich ist, bedruckten Flächen eine neue Dimension zu geben und einen visuellen Effekt der Tiefe und der Bewegung auf Ihren Decken und Wänden zu erzeugen. Das Barrisol® Layers Concept beruht auf der Überlagerung von mehreren durchscheinenden und bedruckten Barrisol® PVC-Spanndecken, die so angeordnet werden, dass sich zwischen den einzelnen Spanndecken ein Zwischenraum befindet. Durch die Verwendung eines speziellen Beleuchtungssystems mit LEDs ist es möglich, in allen Räumen, seien es öffentliche Einrichtungen oder private Räume, eine neue visuelle Dimension zu erzeugen.



Architecte : Todd Architects



Design : Ross Lovegrove



Architecte : Carlos Demeester



Architecte : Studio Arne Quinze



Réalisation : Barrisol®



Design : Ensemble



Architecte : George Nosov



Design : SAQ



We thank the Ministry of Goods and Cultural Activities and Tourism - Pole Museum of Piedmont



We thank the Ministry of Goods and Cultural Activities and Tourism - Pole Museum of Piedmont

Architecte : Beppe Merlano - Maria Carla Visconti



Murs : effet béton ref.: BEB04
et ref.: BEB01 - Plafond : effet béton
réf.: BEB01



Architecte : Katarzyna Zachariasz-Rybak



Design : SZM



Design : Barrisol® Normalu® S.A.S.

Barrisol®

Effets Béton®

Concrete effect

Beton Effekt



Grandhotel Pupp

Toujours à la pointe de l'innovation, Barrisol® invente l'effet béton. Son parfait effet trompe-l'œil, rendu possible par une impression numérique de haute définition s'associe à la technicité et aux performances des toiles et systèmes brevetés Barrisol®. Une multitude de variantes sont disponibles, des plus authentiques aux plus fines... Associé aux toiles translucides, le béton devient lumineux pour un rendu spectaculaire, sans limite de taille.

Always at the cutting edge of innovation, Barrisol® has invented the concrete effect. With a perfect trompe-l'oeil effect, made possible by highdefinition digital printing, it has all the advanced technical features and performance of patented membranes and systems from Barrisol®. A large number of alternatives are available, from the most authentic to the finest... When used in combination with translucent membranes, concrete can become luminous and have a spectacular appearance, with no size restrictions.

Immer an der Spitze der Innovation, Barrisol® erfindet den Effekt Beton. Der spezielle Effekt „Trompe-l'œil“ ermöglicht hochauflösende digitale Drucktechnik in Kombination von technischen Hochleistungsfolien und den patentierten Barrisol® - Systemen. Eine Vielzahl von Varianten sind verfügbar, authentischer, feiner... mit transluziden Folien, wird der Beton hinterleuchtet für eine spektakuläre Inszenierung ohne Größenbegrenzung.



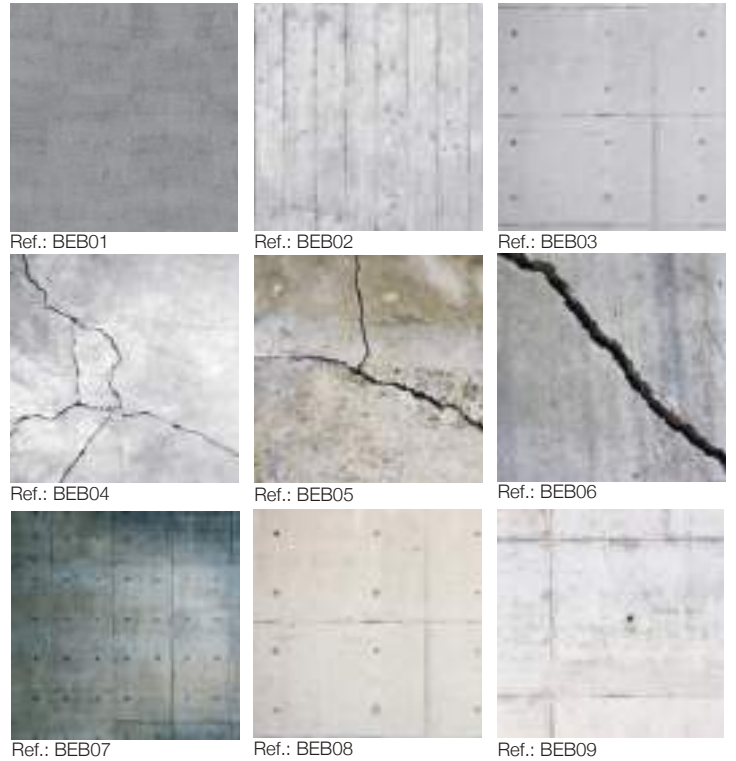
Sans Lumière / Without light



Avec Lumière / With light



Mur effet béton ref.: BEB07



votre
visuel

Barrisol® vous offre la possibilité d'imprimer votre propre Effet Béton !

Barrisol® offers you the possibility to print your own Concrete Effect!

Mit Barrisol® können Sie Ihren eigenen Beton-Effekt drucken!



Architecte : Studio Job - Mur effet béton ref.: BEB03 - Plafond effet béton ref.: BEB01



Showroom Proplac - Vague effet béton ref.: BEB01 - Mur Effet ref.: BEB07



Architecte : Studio Job - Mur effet béton ref.: BEB06

Acoustique Acoustic Akustik

Alliées aux systèmes exclusifs de micro perforations Barrisol Acoustics®, les toiles à effet béton Barrisol® améliorent nettement le confort acoustique de tous les espaces publics ou privés. Une innovation Barrisol® récompensée par le Décibel d'Or 2014.

Combined with the exclusive Barrisol Acoustics® micro perforations systems which won the Décibel d'Or in 2014, Barrisol® concrete effect membranes significantly improve the acoustic comfort of all public or private spaces.

In Verbindung mit den exklusiven Mikroperforationssystemen Barrisol Acoustics® verbessern die Barrisol®-Stoffe mit Betoneffekt deutlich den akustischen Komfort von öffentlichen und privaten Räumen. Eine Innovation von Barrisol®, die 2014 mit dem Décibel d'Or ausgezeichnet wurde.



Architecte : Karel Mrázek

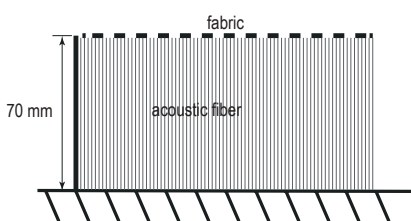


Béton Imprimé Artolis® optima

Mesures selon la norme internationale ISO 11654 et américaine ASTM C 423.

Measurement according to international standard ISO 11654 and US standard ASTM C 423.

Messungen nach der Internationalen Norm ISO 11654 und der US-Norm ASTM C 423.

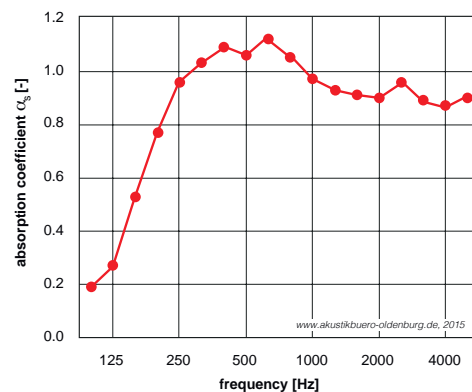


Practical sound absorption coefficient

NRC = 0.95
SAA = 0.98
$\alpha_w = 1.0$
Sound Absorption Class A

Coefficient d'absorption sonore α_p selon la norme DIN EN ISO 11654

Fréquence [Hz]	α_p [-]
125	0.35
250	0.90
500	1.00
1000	1.00
2000	0.90
4000	0.90



Sound absorption coefficient α_s according to ASTM C 423

Frequency [Hz]	100	125	160	200	250	315	400	500	630	800	1000	1250	1600	2000	2500	3150	4000	5000
α_s [-]	0.19	0.27	0.53	0.77	0.96	1.03	1.09	1.06	1.12	1.05	0.97	0.93	0.91	0.90	0.96	0.89	0.87	0.90



Plafond Barrisol® - ref. : BEW04 ;
Mur Artolis® - ref. : BEW09



Réalisation : Barrisol®



Design : Barrisol®

Barrisol®

Effets Bois®

Wood effect

Holz Effekt

Transformez le bois en un matériau souple et léger, acoustique, lumineux ou s'adaptant à toutes les formes... C'est ce que vous propose la toute nouvelle gamme Matières de Barrisol®.

Lorsque le bois devient lumineux, c'est toute la magie des revêtements Barrisol® qui opère. En murs ou en plafonds, faites entrer la lumière dans vos intérieurs grâce aux revêtements translucides imprimés lumineux.

En plus du rendu lumineux, profitez également du confort acoustique grâce au système de micro-perforations.

Barrisol® vous offre aussi la possibilité d'imprimer votre propre Effet Bois !

Turn wood into a flexible and lightweight material with acoustic and luminous properties, which can be adapted to all shapes... That is what the exciting new Matières range from Barrisol® promises to do.

Barrisol® finishes come into their own by making wood look resplendent. Luminous translucent print membranes bring

light into your spaces when applied on walls or ceilings. And while you add radiance, you can also improve the acoustics.

Barrisol® offers you the possibility to print your own Wood Effect!

Verwandeln Sie Holz in einen flexiblen und leichten, akustischen und leuchtenden Stoff, der sich allen Formen anpassen lässt... Das bietet Ihnen das völlig neue Sortiment Matières von Barrisol®.

Wenn das Holz zu leuchten beginnt, kommt der bezaubernde Charme der Barrisol®-Bezüge gänzlich zum Tragen. Ob an der Wand oder an der Decke - dank der leuchtenden lichtdurchlässigen Druckbezüge können Sie das Licht in Ihre Innenräume holen. Damit wird der Stoff nicht nur zum Leuchten gebracht, sondern zugleich mit akustischen Eigenschaften ausgestattet.

Mit Barrisol® können Sie Ihren eigenen Holz-Effekt drucken!



Plafond imprimé motif planches de bois - ref.: BEW06



Mur Artolis® lumineux (éteint) motif bois imprimé - ref.: BEW01



Mur Artolis® lumineux (allumé) motif bois imprimé - ref.: BEW01



Architecte : Polyform

Acoustique Acoustic Akustik

Alliées aux systèmes exclusifs de micro-perforations Barrisol Acoustics®, récompensées par le Décibel d'Or en 2014, les toiles à effet bois Barrisol® améliorent le confort acoustique de tous les espaces publics ou privés.

When combined with the exclusive Barrisol Acoustics® micro perforations systems that won the Décibel d'Or in 2014, Barrisol® wood effect membranes significantly improve the acoustic comfort of all public and private spaces.

In Verbindung mit den exklusiven Mikroperforationssystemen Barrisol Acoustics®, die 2014 mit dem Décibel d'Or ausgezeichnet wurden, verbessern die Barrisol®-Stoffe mit Holz-Effekt deutlich den akustischen Komfort von öffentlichen und privaten Räumen.



Plafond Barrisol® et mur Artolis® motif cubes de bois - ref.: BEW01

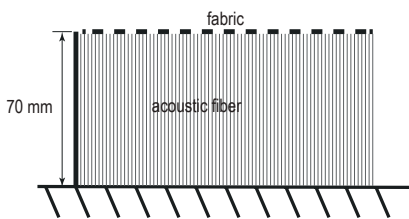


Bois Imprimé Artolis® optima

Mesures selon la norme internationale ISO 11654 et américaine ASTM C 423.

Measurement according to international standard ISO 11654 and US standard ASTM C 423.

Messungen nach der Internationalen Norm ISO 11654 und der US-Norm ASTM C 423.

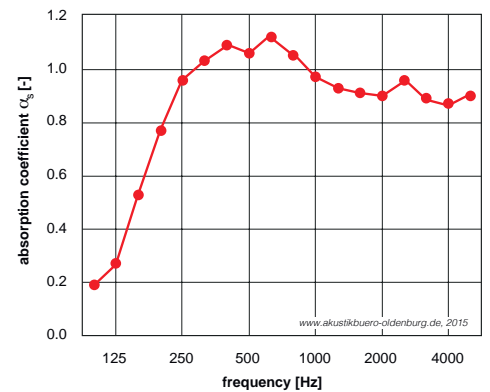


Practical sound absorption coefficient

NRC = 0.95
SAA = 0.98
$\alpha_w = 1.0$
Sound Absorption Class A

Coefficient d'absorption sonore α_p selon la norme DIN EN ISO 11654

Fréquence [Hz]	α_p [-]
125	0.35
250	0.90
500	1.00
1000	1.00
2000	0.90
4000	0.90



Sound absorption coefficient α_s according to ASTM C 423

Frequency [Hz]	100	125	160	200	250	315	400	500	630	800	1000	1250	1600	2000	2500	3150	4000	5000
α_s [-]	0.19	0.27	0.53	0.77	0.96	1.03	1.09	1.06	1.12	1.05	0.97	0.93	0.91	0.90	0.96	0.89	0.87	0.90



Design : MISE ref.: BEK06

Barrisol®

Effets Briques®

Brick effect

Backstein Effekt

Remplacer un matériau lourd comme la brique ou la pierre par un revêtement léger et innovant révolutionne l'architecture d'intérieur ! La légèreté des toiles Barrisol® et Artolis® permet des applications uniques avec un matériau traditionnel.

Permettre à un mur de briques d'être lumineux ne paraît pas imaginable sans la technologie Barrisol® et Artolis® translucide. Associés à un système d'éclairage par LEDs ou par tubes fluorescents, vos murs éclairent la pièce et transmettent une ambiance chaleureuse et contemporaine.

Barrisol® vous offre aussi la possibilité d'imprimer votre propre Effet Brique !

Replace heavy materials like brick and stone with innovative lightweight materials to revolutionize interior design! Lightweight Barrisol® and Artolis® membranes allow applications out of the reach of conventional materials.

Making a brick wall luminous seems quite inconceivable without Barrisol® and Artolis® translucent technology.

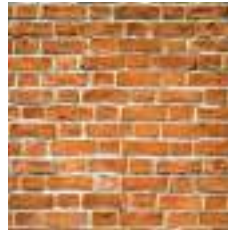
When installed along with a lighting system using LEDs or fluorescent tubes, your walls will light up the room and create a warm and contemporary atmosphere.

Barrisol® offers you the possibility to print your own brick Effect!

Die Ersetzung eines schweren Baustoffs wie Tonziegel oder Stein durch einen leichten und innovativen Bezug stellt eine Revolution in der Innenarchitektur dar ! Dank der Leichtigkeit der Barrisol® und Artolis® Stoffe werden Anwendungen machbar, die mit traditionellen Materialien unvorstellbar wären.

Eine Ziegelsteinwand zum Leuchten zu bringen wäre ohne die lichtdurchlässige Barrisol® und Artolis®-Technologie kaum vorstellbar. In Verbindung mit einem LED-Beleuchtungssystem oder mit Leuchtstoffröhren erhellen Ihre Wände den Raum und strahlen eine gemütliche und moderne Atmosphäre aus.

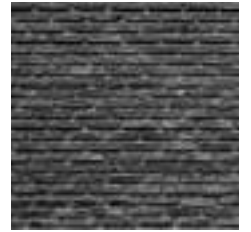
Mit Barrisol® können Sie Ihren eigenen backstein-Effekt drucken!



Ref.: BEK01



Ref.: BEK02



Ref.: BEK03



Ref.: BEK04



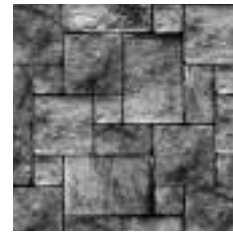
Ref.: BEK05



Ref.: BEK06



Ref.: BEK07



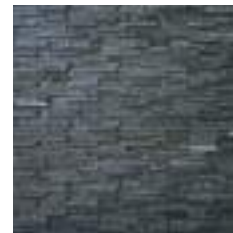
Ref.: BEK08



Ref.: BEK09



Ref.: BEK10



Ref.: BEK11



Mur Artolis® translucide lumineux imprimé brique - ref.: BEK03 (non éclairé)



Mur Artolis® translucide lumineux imprimé brique - ref.: BEK03 (éclairé)



Mur Artolis® imprimé motif pierres de taille - ref.: BEK04

Acoustique Acoustic Akustik

Les revêtements Barrisol® permettent une correction acoustique optimale dans les espaces publics comme dans l'habitat privé. Associées à un absorbant acoustique, les micro-perforations de la toile permettent d'obtenir de très hautes performances d'absorption du son.

Particulièrement adaptés aux lieux recevant du public, les produits Barrisol® et Artolis® représentent LA solution confort et bien-être.

Barrisol® products allow optimum acoustic correction in large spaces and in private dwellings. In combination with acoustic absorbent material, the micro perforations of the membrane are extremely efficient when it comes to absorbing sound.

Barrisol® and Artolis® are particularly suited to public spaces, and are THE solution for greater comfort and wellbeing.

Die Barrisol®-Bezüge sorgen sowohl in ausgesprochen weitläufigen Räumen als auch im privaten Wohnraum für eine optimale akustische Korrektur. In Verbindung mit einem Akustikabsorber lassen sich dank der Mikroperforationen des Stoffes sehr hohe Schallabsorptionsleistungen erzielen.

Barrisol® sind insbesondere für Einrichtungen mit Publikumsverkehr geeignet und stellen DIE Lösung für Komfort und Wohlbefinden dar.



Mur Artolis® imprimé motif - ref.: BEK09

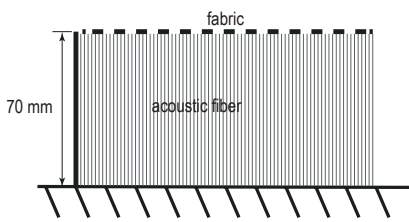


Brique Imprimé Artolis® optima

Mesures selon la norme internationale ISO 11654 et américaine ASTM C 423.

Measurement according to international standard ISO 11654 and US standard ASTM C 423.

Messungen nach der Internationalen Norm ISO 11654 und der US-Norm ASTM C 423.

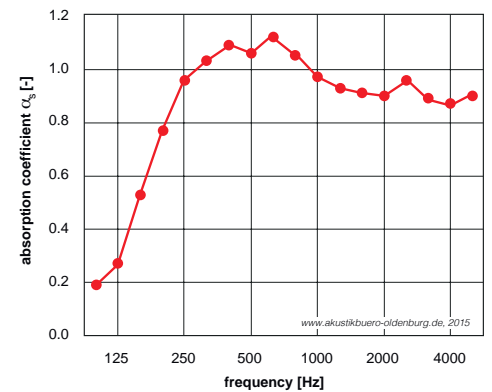


Practical sound absorption coefficient

NRC = 0.95
SAA = 0.98
$\alpha_w = 1.0$
Sound Absorption Class A

Coefficient d'absorption sonore α_p selon la norme DIN EN ISO 11654

Fréquence [Hz]	α_p [-]
125	0.35
250	0.90
500	1.00
1000	1.00
2000	0.90
4000	0.90



Sound absorption coefficient α_s according to ASTM C 423

Frequency [Hz]	100	125	160	200	250	315	400	500	630	800	1000	1250	1600	2000	2500	3150	4000	5000
α_s [-]	0.19	0.27	0.53	0.77	0.96	1.03	1.09	1.06	1.12	1.05	0.97	0.93	0.91	0.90	0.96	0.89	0.87	0.90



Mur Artolis® motif marbre ref.: BER04



Mur Artolis® motif marbre ref.: BER09



Design : SZM motif marbre ref.: BER02

Barrisol®

Effets Marbre®

Marble effect

Marmor Effekt

Transformez le marbre en un matériau souple et léger, acoustique, lumineux ou s'adaptant à toutes les formes...

C'est ce que vous propose la toute nouvelle gamme Matières de Barrisol®.

Imprimés en millions de couleurs sur les revêtements Artolis® et Barrisol®, les marbres investissent les lieux pour des applications illimitées.

Turn marble into a flexible and lightweight material with acoustic and luminous properties, which can be adapted to all shapes... That is what the exciting new Matières range from Barrisol® promises to do.

When printed in millions of colours on Artolis® and Barrisol® membranes, a wide variety of marbles can be used for unlimited applications.

Verwandeln Sie Marmor in einen flexiblen und leichten, akustischen und leuchtenden Stoff, der sich allen Formen anpassen lässt. Das bietet Ihnen das völlig neue Sortiment Matières von Barrisol®.

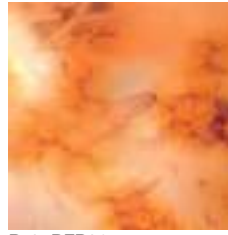
In Millionen Farben auf Artolis® und Barrisol®-Belägen gedruckte Marmor erobern unsere Umgebung mit unbegrenzten Anwendungsperspektiven.



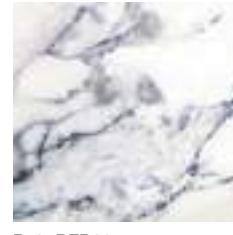
Mur Artolis® motif marbre ref.: BER03



Plafond Barrisol® motif marbre ref.: BER02



Ref.: BER01



Ref.: BER02



Ref.: BER03



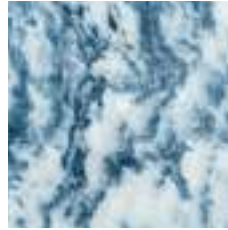
Ref.: BER04



Ref.: BER05



Ref.: BER06



Ref.: BER07



Ref.: BER08



Ref.: BER09



Ref.: BER10



Ref.: BER11



votre
visuel



Architecture : M-OFIS Architecture



Plafond Barrisol® motif marbre ref. BER02

Acoustique Acoustic Akustik

Alliées aux systèmes exclusifs de micro perforations Barrisol Acoustics®, récompensé par le Décibel d'Or® en 2014, les toiles à effet marbre Barrisol® améliorent le confort acoustique de tous les espaces publics ou privés.

When combined with the exclusive Barrisol Acoustics® micro perforations systems that won the Décibel d'Or® in 2014, Barrisol® marble effect membranes significantly improve the acoustic comfort of all public and private spaces.

In Verbindung mit den exklusiven Mikroperforationssystemen Barrisol Acoustics®, die 2014 mit dem Décibel d'Or® ausgezeichnet wurden, verbessern die Barrisol®-Marmor mit Betoneffekt deutlich den akustischen Komfort von öffentlichen und privaten Räumen.



Design : SZM

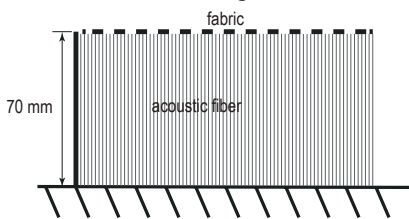


Marbre Imprimé Artolis® optima

Mesures selon la norme internationale ISO 11654 et américaine ASTM C 423.

Measurement according to international standard ISO 11654 and US standard ASTM C 423.

Messungen nach der Internationalen Norm ISO 11654 und der US-Norm ASTM C 423.

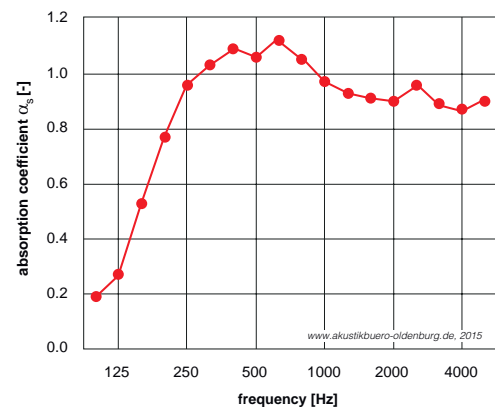


Practical sound absorption coefficient

NRC = 0.95
SAA = 0.98
$\alpha_w = 1.0$
Sound Absorption Class A

Coefficient d'absorption sonore α_p selon la norme DIN EN ISO 11654

Fréquence [Hz]	α_p [-]
125	0.35
250	0.90
500	1.00
1000	1.00
2000	0.90
4000	0.90



Sound absorption coefficient α_s according to ASTM C 423

Frequency [Hz]	100	125	160	200	250	315	400	500	630	800	1000	1250	1600	2000	2500	3150	4000	5000
α_s [-]	0.19	0.27	0.53	0.77	0.96	1.03	1.09	1.06	1.12	1.05	0.97	0.93	0.91	0.90	0.96	0.89	0.87	0.90



Architecte : Duffy Singapore



Artiste plasticien photographe : Patrick Bailly Maître Grand



Architecte : VALVOMO

Barrisol®

Projection et Jeux de lumière Projection and lighting effects Projektion und Lichtspiele



Blue Planet Aquarium



Nest by Nestlé



Musée Enzo Ferrari

La toile Barrisol® peut devenir un écran de projection. Soit de projection vidéo, soit de rétroprojection. Cette utilisation du Barrisol® donne ainsi vie à vos murs et plafonds, avec la possibilité de changer vos décors à tout moment, selon vos envies.

The Barrisol® sheet can become a screen projection, either for projection or for retroprojection. This use of Barrisol® sheet thus gives life to your walls and ceilings while changing your scenery at any time, according to your desires.

Die Barrisol® Folien kann zu einer Projektionsfläche für Ihre Videoprojektionen oder Rückprojektionen werden. Diese Anwendung von Barrisol® erfüllt Ihren Wände und Decken mit Leben. Dabei können Sie die Möglichkeiten der Einstellungen jederzeit ändern.



Barrisol® Lumière® - Architecte : 3XN



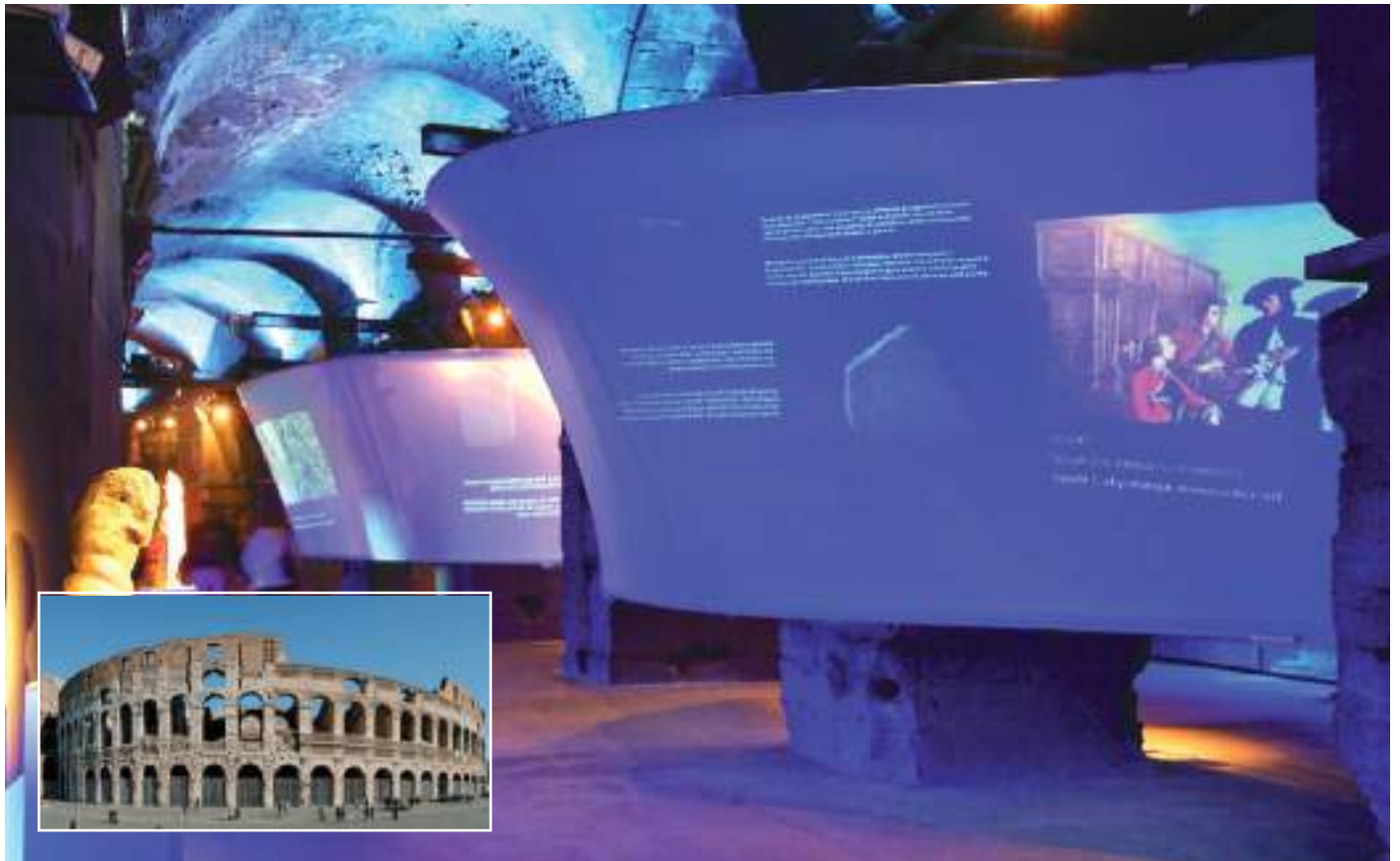
Musée Casa Enzo Ferrari - Modène - Italie - Architecte : Jan Kaplicky (Future Systems) et Andrea Morgante (Shiro Studio)



Jyväskylä University Museum - Finlande



Designer : Vallila Interiors Oy



Colisée de Rome - Italie - Architectes : Doriana et Massimiliano Fuksas



Projet nest by Nestlé - Vevey - Architecte : Concept Consult Architects Switzerland - Scenography by Tinker



Le Casino de Charlevoix - Multimédia et projection : Moment Factory - Architecte : John Archibald



Architecte : Steven & Wilkinson Stang & Newdow Inc.



Architecte : Martín Azúa en collaboration avec Xia Arquitectura, Basedesing



Design : Ross Lovegrove



Architecte : Aragjanni Mina



Architecte : S.Paskoniene



Design : Alfons Tost Decoracion - Barcelona

Barrisol®

Daims Ambiance®



Sandcrawler Lucas

Pour donner une ambiance chaleureuse, le daim habille vos murs et vos plafonds. Le daim s'adapte aussi très bien pour les forme 3D. Toute la gamme Barrisol® Daims Ambiance® est disponible en version acoustique dans les perforations A15, A20, A30, A40. Il est également possible d'intégrer en complément de la fibre optique, pour un résultat unique ou bien de l'imprimer. La toile Barrisol® Daims Ambiance® peut être combinée à d'autres finitions Barrisol® : translucide/miroir ou encore satiné/translucide.

In order to provide a cosy atmosphere, the Suede suits your wall and ceiling. The suede also adapts very well for 3D shapes. All of the Suede Barrisol® collection is available in an acoustic version with the perforations A15, A20, A30 and A40. It is also possible to integrate a complementary of optical fiber system in order to obtain a unique or printable result.

The membrane Barrisol® Daims Ambiance® can be associated with other Barrisol finishing touches: translucent/mirror or satin/ translucent.

Wenn Sie Ihren Räumen eine gemütliche Atmosphäre verleihen wollen, ist Wildleder die ideale Wand- und Deckenverkleidung. Es passt sich auch hervorragend an 3D-Formen an. Das gesamte Sortiment Barrisol® Daims Ambiance® ist in Akustikversion mit den Perforationen A15, A20, A30 und A40 erhältlich. Um ein einzigartiges Erscheinungsbild zu erzielen, kann es mit Glasfaser kombiniert oder auch bedruckt werden. Das Gewebe Barrisol® Daims Ambiance® kann mit anderen Ausführungen von Barrisol® kombiniert werden: Transluzent/Spiegeleffekt oder auch Seidenglanz/ Transluzent.



Architecte : Samad Gashov



Design : Shirin navab & Farid Mortavazi



Architecte : Miguel Sanchez, Jose Maria Martos



Architecte : Miguel Sanchez, Jose Maria Martos



Réalisation : Barrisol®

Architecte : Zaha Hadid



Architecte : Michal Kutálek



Réalisation : Application Moderne



Design : Château des thermes Chaufontaine



Architecte : Joanna Styrylska



Architecte : Copex



Réalisation : Barrisol®



Architecte : Kurtul Erkmen/KG Mimarlık
Combinaison de toile miroir, de toile translucide "Athéna" et de toile daim



Architecte : De Blacam and Meagher



Architecte. : Aedas Architects



Architecte. : Erginoğlu & Çalışlar Architecture
Daims gris - Translucide - Satiné vert / Gray suede - Translucent - Green satin / Graues Wildleder - Translucent - Grüner Satin



Réalisation : Eurasia - Cirque du soleil



Architecte. : Neşe Berk



Réalisation : Building & Engineering et CDC



Architecte : Gensler



Achitecte : Dalena Cermakova

Barrisol® Reflets laqué®



Radisson hôtel



Centre affaire Henri IV

La toile Barrisol® Reflets laqué® est un produit incontournable de la gamme Barrisol®. Elle habille depuis des années les habitations et les lieux les plus prestigieux. La gamme de plus de 50 coloris, permet d'agrandir une pièce et de lui donner une atmosphère unique. Choisir un plafond Barrisol® Reflets laqué®, c'est choisir l'assurance d'un plafond qui vous reflète et qui est garantie sans fissure. Disponible en version acoustique : A15, A20, A30 et A40.

Barrisol®'s membrane laquered reflect is an essential product within the Barrisol® collection. Over the years, this membrane has coated some of the most prestigious locations across the globe. The collection which contains over 50 different types of colours creates the illusion of a bigger room and provides a unique atmosphere. Choosing Barrisol® Reflets laqué® leads to choosing for the guarantee of an unbreakable ceiling. Available in acoustic version: A15, A20, A30 and A40.

Das Gewebe Barrisol® Reflets laqué® ist ein unwiderstehliches Produkt des Sortiments Barrisol®. Seit Jahren dient es den angesehensten Räumen als Verkleidung. Über 50 Farbtöne stehen zur Verfügung, um den Raum optisch zu vergrößern und in eine einzigartige Atmosphäre zu tauchen. Wenn Sie sich eine garantiert rissfreie Decke mit Spiegeleffekt wünschen, ist Barrisol® Reflets laqué® ist die richtige Wahl. Erhältlich in der Akustikversion: A15, A20, A30 und A40.



Architecte : Hakan Külahçı



Architecte : RAD



Architecte : Gensler



Architecte : Alain Dumont



Architecte : Semih Goral



Réalisation : Estrikor

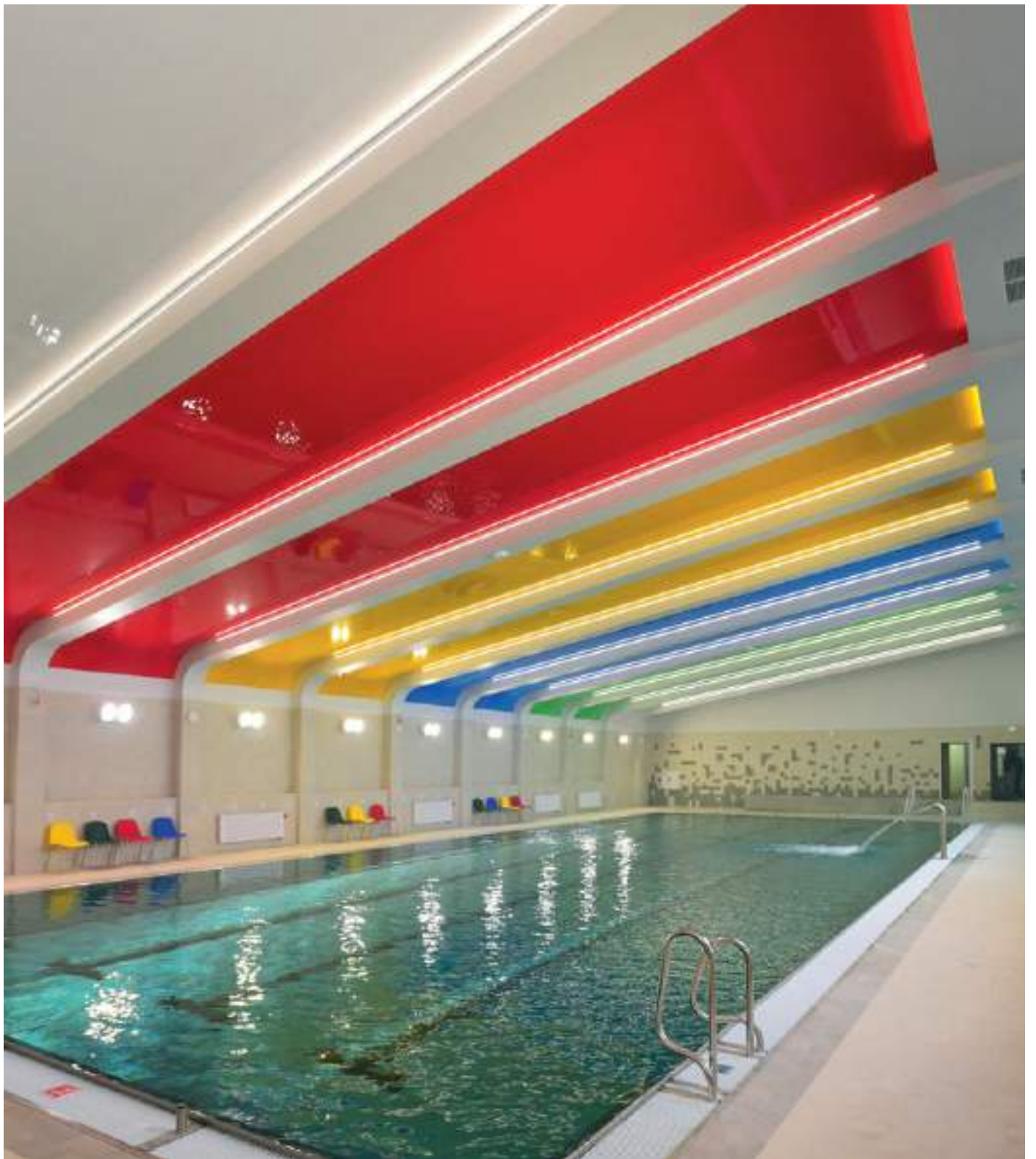


Architecte : Carey Jones



Architecte : COarchitecture





Réalisation : Andrzej Lorens PLAFOND S.C.



Achitecte : João Luis Carrilho



Architecte : Marek Deyl & Jan Šesták



Design : Gilles MORAIS



Architecte : Zespół Projektowo Wykonawczy



Architecte : Ron Arad



Design : Hakan K ulahçı/Art Mim



Réalisation : Entreprise Manguillo
Métal argenté / Silver metal / Silber Metall



Réalisation : Barrisol®
Vert métal / Green metal / Grün Metall



Architecte : Christian Laquerriere
Métal laiton / Brass metal / Messing Metall

Barrisol® Les Métaux®

Barrisol® propose une gamme de finition métal en version argenté, fleur de métal, vert métal, laiton, rose métal pour réaliser tous vos projets, aussi bien pour des projets en forme 3D, acoustique, imprimé ou encore en Perfodesign. L'avantage de cette solution, associée aux qualités des produits Barrisol®, réside dans un design unique, un poids très léger, ainsi qu'une accessibilité permanente. Les toiles de la gamme Les Métaux® sont comme le reste de la gamme Barrisol®, elles sont disponibles en version acoustique A15, A20, A30 et A40.

De plus, les toiles de la gamme Les Métaux® sont 100% recyclable et utilisent 20 fois moins de matière première que du vrai métal.

Barrisol® offers a finishing touch of silver metal, flowery metal, green metal, milky metal, and rose metal in order to realize all your projects whether they are in 3D form, acoustic or printed version or even perfodesign. The advantage of this solution, combined with the quality of Barrisol's products, lies within a unique design, a light weight and a constant availability. The membranes of the Les Métaux® range are like the rest of the Barrisol® range, they are available in acoustic version A15, A20, A30 and A40. On top of that, the collection Metal Membrane offers products made of 100% recyclable fabric and uses 20 time less raw material compare to an actual metal.

Barrisol® bietet ein Sortiment mit Metallbeschichtung in den Versionen Silber, Blumenmotiv, Grün Metallic, Messing, Rosa Metallic, um alle ihre Projekte verwirklichen zu können, sowohl ihre 3D-Projekte als auch ihre Projekte in bedruckter Version oder in Perfodesign. Der Vorteil dieser Lösung, die mit den Eigenschaften der Produkte von Barrisol® kombiniert wird, besteht in einem einzigartigen Design, einem geringen Gewicht sowie in einer ständigen Zugänglichkeit. Die Gewebe des Sortiments Les Métaux® sind wie das gesamte Sortiment Barrisol® in den Akustikversionen A15, A20, A30 und A40 erhältlich. Darüber hinaus sind die Gewebe des Sortiments Les Métaux® zu 100 % recycelbar und benötigen nur ein Zwanzigstel der Rohstoffmenge, die echtes Metall benötigt.



Assas cafeteria



Architecte : MSM design
Métal argenté / Silver metal / Silber Metall



Architecte : Millenum Construction
Métal argenté / Silver metal / Silber Metall



Architecte : Andrea Laserpe - Lucchese Design
Métal laiton / Brass metal / Messing Metall



Réalisation : PJC Acoustics
Métal laiton / Brass metal / Messing Metal



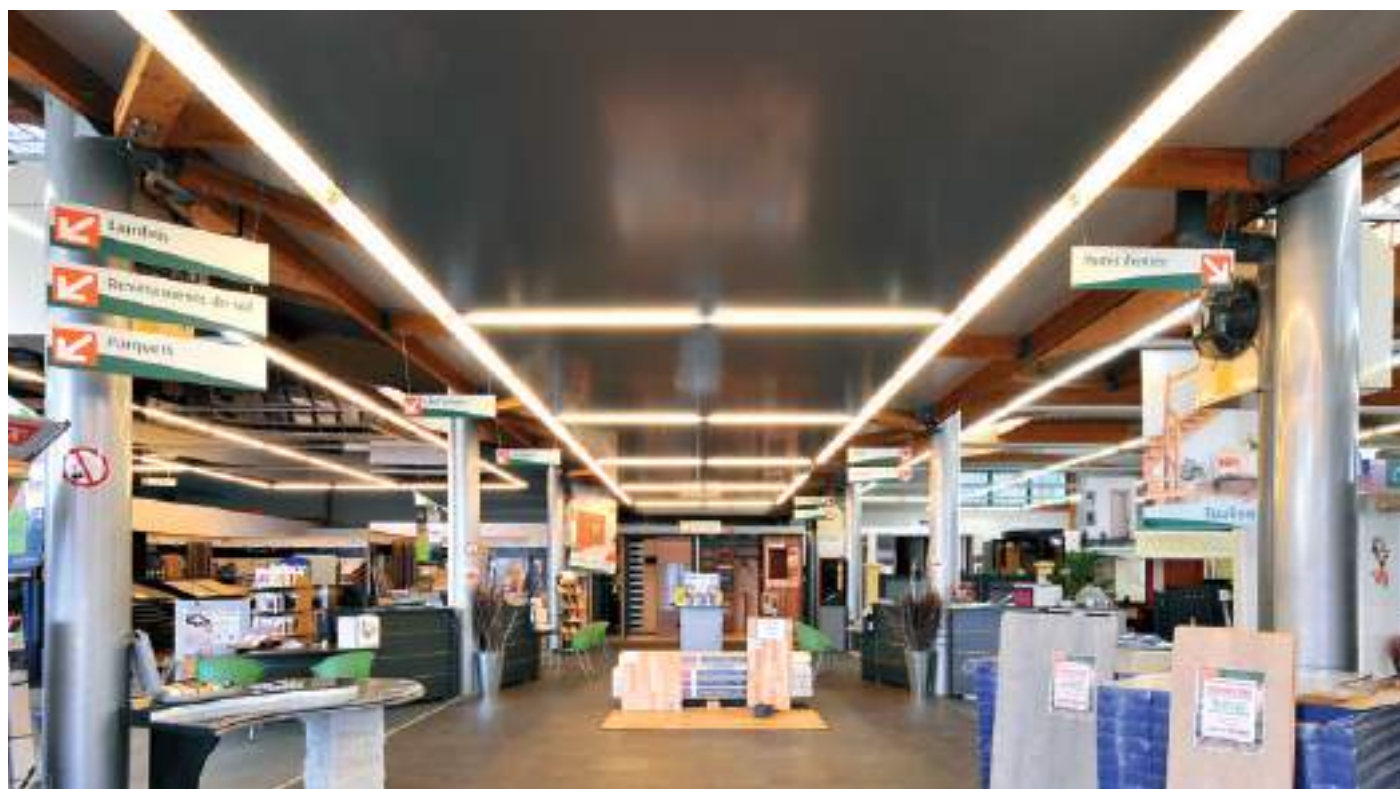
Architecte : Christian Laquerrière
Métal laiton / Brass metal / Messing Metal



Design : Stéphane Godin, Designer Group Morency
Métal laiton / Brass metal / Messing Metal



Architecte : Studio Plus
Métal argenté / Silver metal / Silber Metall



Réalisation : Barrisol®
Métal argenté / Silver metal / Silber Metall



Réalisation : Construction CRD
Métal argenté / Silver metal / Silber Metall



Réalisation : Barrisol®
Métal argenté / Silver metal / Silber Metall



Architecte : Konrad Loesh



Design : NB



Architecte : Bontinck

Barrisol®

Fibres Optiques

Fiber Optics

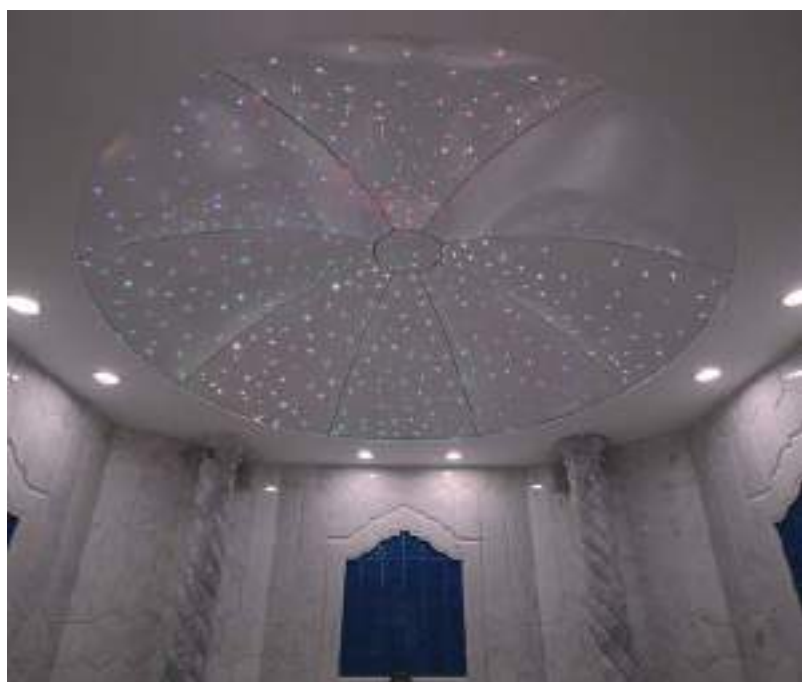
Glasfaserlösungen



Créer une constellation sur votre plafond. Barrisol® Fibres Optiques vous propose de sublimer votre éclairage avec ses différentes finitions et possibilités de décors. Grâce à une impression numérique de haute qualité dans laquelle sera insérée plusieurs brins de fibres optique, votre plafond se transformera en un ciel étoilé.

Create a galaxy on your ceiling. Barrisol® Fiber Optics offers to enhance your lighting with different finishes and possibilities of scenery. Thanks to a high definition digital printing in which will be inserted several optical fiber strands, your ceiling will turn to a starry sky.

Kreieren Sie eine Galaxie auf Ihre Decke. Barrisol® Glasfaserlösungen bieten Ihnen eine breite Auswahl an unterschiedlichen Beleuchtungsformen auf verschiedenen Oberflächen um einzigartige Szenarien zu schaffen. Die Kombination eines hochauflösenden Digitaldrucks mit Galsfaserlichtleiter verwandelt Ihre Decke in einen Sternenhimmel.



Architecte : Hakan Külahçı



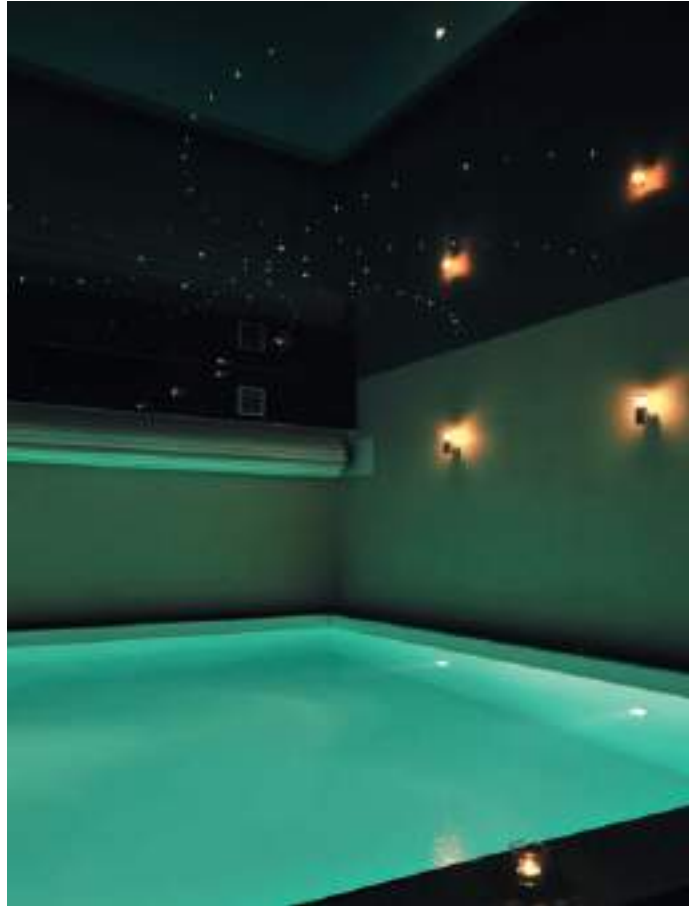
Design : Descines



Architecte : Konrad Loesh



Architecte : Corvaia Edoardo



Installateur : Ecodeco



Design : Descines



Architecte : SARL Béatrice Oréal



Architecte : M. Da Rocha St. J.P Technique



Réalisation : Barrisol®



Architecte : HTT Creative



Architecte : Işlay Gençer



Réalisation : Barrisol®



Architecte : PFZ Arquitectos



Réalisation : Barrisol®



Architecte : BDP, Londres, UK



Réalisation : Barrisol®

Barrisol® Perfodesign®



Ikea Loule

Barrisol® Perfodesign® crée le décor qui vous enchante, nous perforons les toiles Barrisol® selon le design que vous avez choisi. Les toiles Barrisol® Perfodesign® peuvent être rétroéclairées en combinant une toile perforée et une toile translucide, qui transmettra la lumière de votre choix par les perforations. Vous pouvez choisir tous types de motifs pour vos perforations : rond, carré, triangle, ovale et toutes autres formes. Vous pouvez également, grâce aux perforations, créer un texte rétroéclairé. Les toiles peuvent également être imprimées.

With Barrisol® Perfodesign®, you have the possibility to create a universe of your own, we perforate the membrane according to the design you have chosen. The perforation can simply be done on a Barrisol membrane or can be backlit by combining a perforated membrane to a translucent membrane which will transmit the light of your choice through the perforation. You can choose all types of patterns for your perforations: round, square, triangle, oval and all other shapes. You can also, thanks to perforations, create a text backlit. The membranes can be printed.

Barrisol® Perfodesign® bietet Ihnen die Raumgestaltung, die Sie glücklich macht. Wir perforieren die Barrisol® Gewebe mit dem Design, das Sie ausgesucht haben. Die Gewebe Barrisol® Perfodesign® können hinterleuchtet werden, indem ein perforiertes Gewebe mit einem transluzenten Gewebe, das das Licht Ihrer Wahl durch die Perforationen überträgt, kombiniert wird. Für die Perforationen haben Sie die Wahl zwischen allen Arten von Motiven: Kreise, Quadrate, Dreiecke, Ovale und alle anderen Formen. Mithilfe der Perforationen können Sie auch einen hinterleuchteten Text gestalten. Ebenso können die Gewebe bedruckt werden.

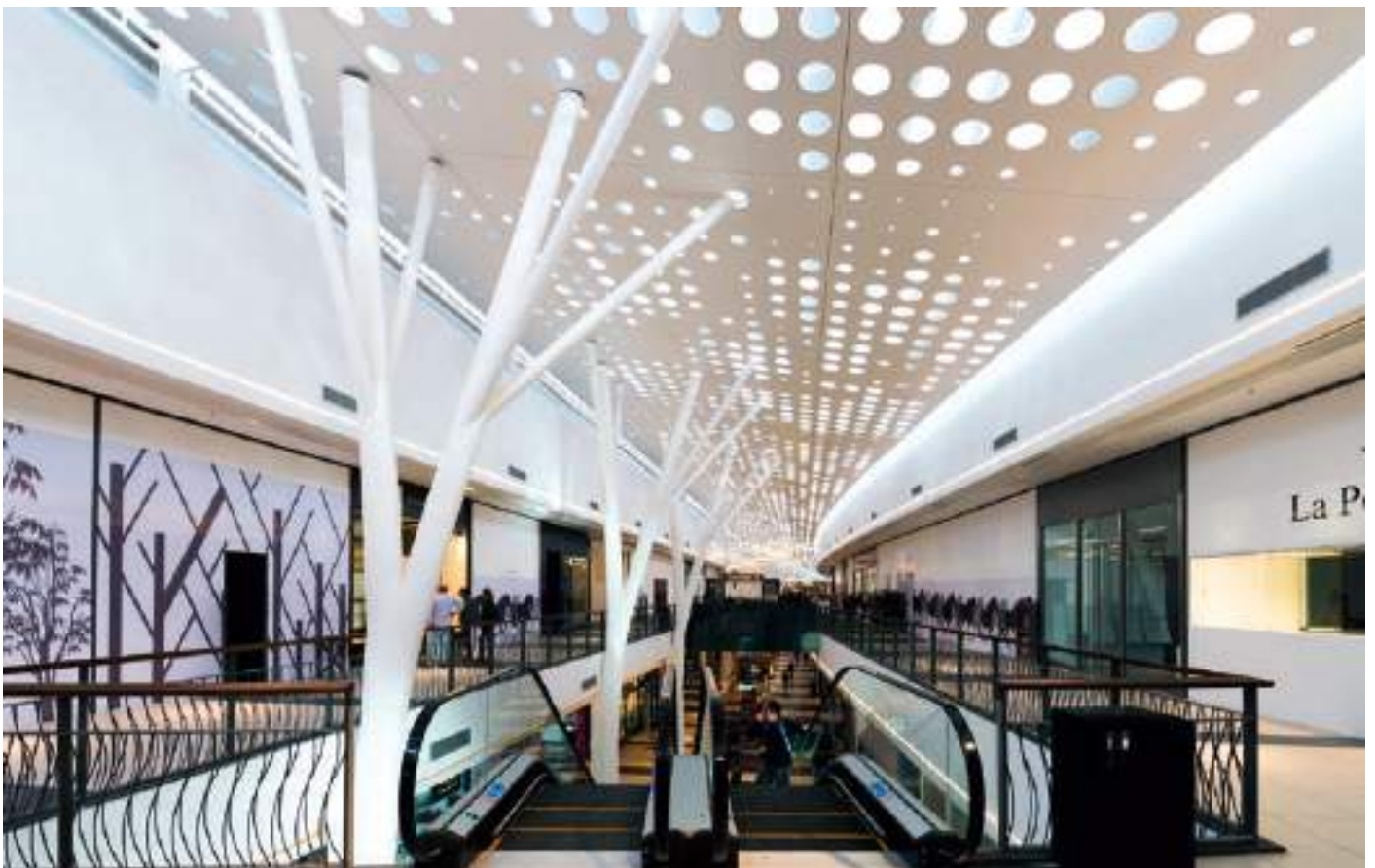


Architecte : Berislav Čondrić

Perfodesign avec toile Reflet laqué® et translucide - Perfodesign with membrane "Reflet laqué®" and translucent - Perfodesign mit "Reflet laqué®" und transluzent Gewebe



Réalisation : Barrisol®
Perfodesign avec toile Reflet laqué® et translucide - Perfodesign with membrane "Reflet laqué®" and translucent -
Perfodesign mit "Reflet laqué®" und transluzent Gewebe



Architecte : PFZ Arquitectos
Toile "Reverso 1" (X1055) perforée - Membranes "Reverso 1" (X1055) perforated - Gewebe "Reverso 1" (X1055) perforiert

Toile perforée | Perforated membranes | Perforiert gewebe
Reverso 1 (X1055)



Architecte : BDP London & CPU Retail Architects LDA
Toile "Reverso 1" (X1055) perforée - Membranes "Reverso 1" (X1055) perforated - Gewebe "Reverso 1" (X1055) perforiert



Toile perforée Reflet laqué® avec translucide | Perforated membranes
Reflet laqué® with translucent | Perforiert gewebe Reflet laqué® mit transluzent



Réalisation : Barrisol®

Perfodesign avec toile Reflet laqué® et translucide - Perfodesign with membrane "Reflet laqué®" and translucent - Perfodesign mit "Reflet laqué®" und transluzent Gewebe



Architecte : Levent Kuruşçu
Perfodesign avec toile Reflet laqué® et translucide - Perfodesign with membrane "Reflet laqué®" and translucent -
Perfodesign mit "Reflet laqué®" und transluzent Gewebe



Réalisation : Barrisol®
Perfodesign avec toile Reflet laqué® et translucide - Perfodesign with membrane "Reflet laqué®" and translucent -
Perfodesign mit "Reflet laqué®" und transluzent Gewebe



Architecte : A. Di Mattia

Barrisol® Creadesign®

Barrisol CreaDesign® est une innovation en matière de finition. Le flockage de motifs en daim sur les toiles Barrisol®, sur mesure selon votre création, apporte une perception visio-tactile à la toile. Plus de 7 motifs sont applicables en plus de votre propre création !

Associé à Barrisol Lumière® et Lumière Color® il permet de créer les ambiances les plus originales.

Barrisol CreaDesign® is an innovative finish. The flockage of patterns in brushed suede on Barrisol® membranes brings a visio-tactile perception. More than 7 motives are available in addition to your own designs ! We can realize your design pattern by exact measurements on your creation.

Associated with Barrisol Lumière® and Lumière Color®, CreaDesign® allows the creation of the most original atmospheres and moods in your interior space.

Mit seiner erstaunlichen Oberflächen ist Barrisol CreaDesign® eine riesige Innovation. Die auf Maß beflockten Folien werden zu einer einzigartigen Ausführung in Ihrem Zuhause. Mehrere Motive stehen zu Ihrer Verfügung.

Andere Folien wie Barrisol Lumière® oder Lumière Color® können mit diesem Beflockungsverfahren umgewandelt werden, um einen visuell sowie taktil imponierenden Eindruck zu machen.



Réalisation : Tekno



Architecte : Edoardo Corvaia



Design : Barrisol Creadesign®



Zebra - Ref.: BCA



Léopard - Ref.: BCB



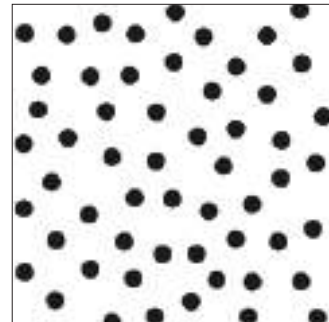
Floral - Ref.: BCD



Baroque - Ref.: BCE



Spirale - Ref.: BCF



Dot - Ref.: BCG



Zen - Ref.: BCH



Zèbre - Ref.: BCJ

*Créez votre propre motif**
*Create your own pattern**
*Schaffen Sie ihr eigenes Motiv**



Architecte : Barrisol® Finland



Architecte : Barrisol® İzmir/TURKEY - YEZMİR Yapı show-room



Architecte : Estudio Blaustein & Asoc. S.R.L.



Design : Dodecaedro S.A.



Design : Artek stands

Barrisol®

Stands & structures événementielles Exhibition stands and event structures system Messenstand und Events



Stand Presbeton



FOPE Baselworld

Barrisol® Stand associe les structures Syma® avec les toiles Barrisol® pour la réalisation de structures événementielles. Avec les nombreuses solutions Barrisol®, tous types de stands peuvent être conçus, des plus simples au plus structurés. Les stands conçus en Barrisol® permettent une grande variété de finitions et garantissent une pose et un démontage facilités.

Thanks to Barrisol® Stand associated with the Syma® structures system, event and exhibition stands, from the simplest to the most audacious forms can be realized in a multitude of shapes, sizes and finishes. By utilizing the full Barrisol® membrane range and solutions, almost anything is possible. The advantages of the lightweight of Barrisol® solutions and the fast installation times make Barrisol® the perfect choice.

Dank der Barrisol® Folien und der Unterkonstruktionen aus Syma-Aluminium kann Barrisol® Stand für Messen und Events originelle und beeindruckende Stände bauen. Der Barrisol® Stand hat den Vorteil schnell montiert werden zu können, ein ausgezeichnetes Finish aufzuweisen und in praktisch allen Formen gestaltet werden zu können.



Architecte : GRISDAINESE



Architecte : Karim Azzabi - Studio Design Network



Design : Roberto Gobbo



Architecte : Michal Kutálek



Architecte : Estudio Blaustein & Asoc. S.R.L.



Design : Ferdi Niederstein & Yves Meyer



Conception : Studio Massaud



Architectes : Studio Giammetta & Giammetta



Design : Manuel Galvez



Réalisation : Barberis Impianti



Design : Agustín Lopez Riva



Réalisation : Intermedio



Architecte : André Siegrist



2011

TROPHÉE DU
DESIGN AWARD
BATIMAT



Lampe King® S -150 cm



Lampe King® L -190 cm



Lampe King® XL- 250 cm

Barrisol® & Pilot Design

Barrisol® Lampe King®

Découvrez la gamme de mobilier design créée par Barrisol®. Habillés de toiles Barrisol®, les meubles et luminaires Barrisol® peuvent être totalement personnalisés pour un aménagement unique des espaces.

Discover the new furniture range created by Barrisol®. Dressed with Barrisol® membrane, printed or back lit, Barrisol® furniture and lights can be totally customized to create a unique interior space.

Entdecken Sie die Design Möbel Barrisol® Palette. Diese werden mit Barrisol® Folien verkleidet: entweder bedruckt oder beleuchtet, werden die Barrisol® Möbel laut Ihrer Phantasie ausgeführt, um einen individuell gestalteten Innenraum zu haben.



Lampe King® - Design : Barrisol® & Pilot Design



Gamme B-Skin® - Réalisation : MISE
Design : Jean-Charles de Castelbajac



Gamme B-Skin® - Design : Barrisol® & Pilot Design

Barrisol® Objets & Design

Barrisol® investit le secteur du mobilier et innove en créant une gamme de meubles design. Habillés de toiles Barrisol®, imprimés et/ou lumineux, les meubles B-Skin® peuvent être totalement personnalisés pour un aménagement unique des espaces.

Barrisol® innovates in the furniture market, by creating a range of design furniture. Dressed with Barrisol® membranes, printed and/or back lit, B-Skin® furniture can be totally personalized to achieve a unique decoration of interior spaces.

Barrisol® tritt im Bereich der Einrichtung mit den Design Möbel B-Skin® auf. Diese werden mit Barrisol® Folien verkleidet: bedruckt oder beleuchtet die Möbel B-Skin® werden laut Ihrer Phantasie ausgeführt, um einen individuell gestalteten Innenraum zu haben.



Gamme B-Skin® - Wallpaper® - Design : Barrisol® & Pilot Design



2011

TROPHÉE DU
DESIGN AWARD
BATIMAT

Fauteuil by Vallon®. Designer : Joël Vallon

Barrisol® Le Fauteuil

The armchair by VALLON

Der Lehnssessel

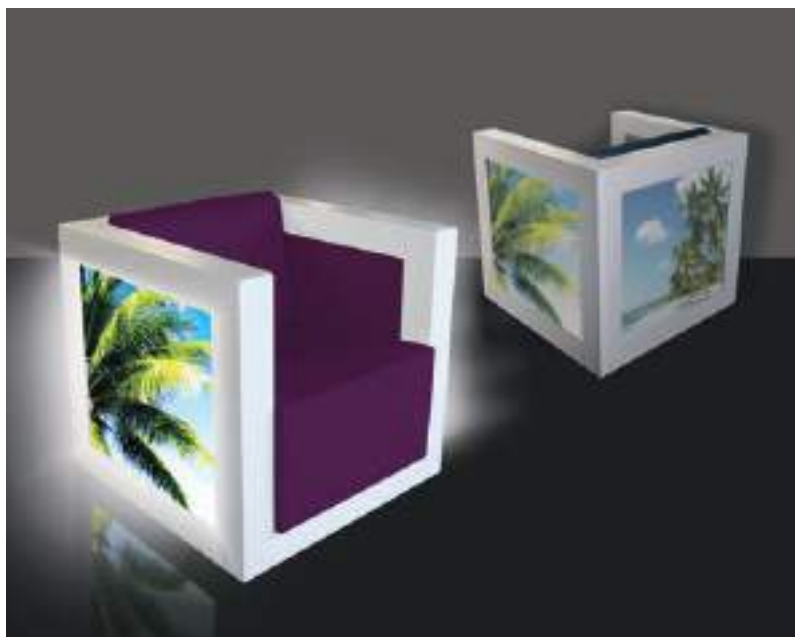
Barrisol® & le designer Joël Vallon ont créé le fauteuil totalement personnalisable. Choisir les couleurs, les images et la finition classique ou lumineuse, pour un mobilier à l'image du client. Grâce à un système d'éclairage spécifique, le fauteuil sera mis en lumière.

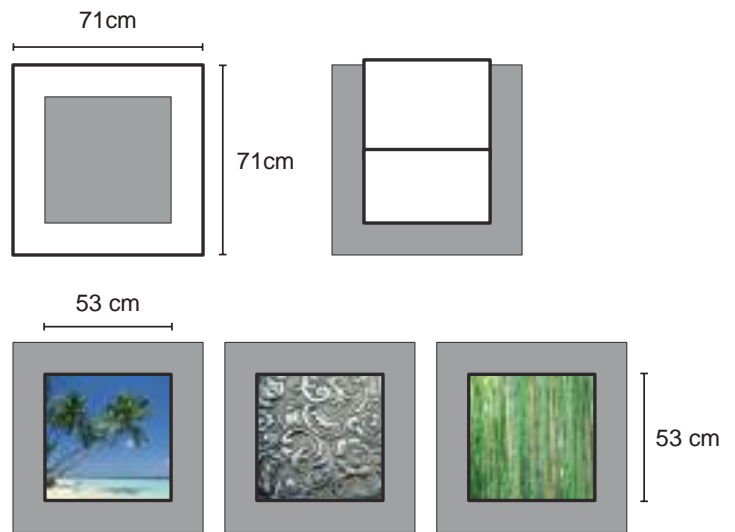
Barrisol® & the designer Joël Vallon have created the armchair entirely user-adjustable. Choose the colours, the images and the standard or luminous finish and create a furniture reflecting the customer.

Thanks to a specific lighting system, the armchair will come to light.

Barrisol® und der Designer Joël Vallon haben den völlig individualisierbaren Lehnssessel geschaffen. Wählen Sie die Farbe, das Motiv und das leuchtende Finish, und schaffen Sie ein Möbelstück, das die Einzigartigkeit Ihres Kunden widerspiegelt.

Das spezifischen Beleuchtungssystems rückt den Lehnssessel ins rechte Licht.





Créez votre fauteuil

Choisir les couleurs :

- Pour la structure
- Pour l'assise en finition tissu ou cuir

Choisir les images :

- Pour les 3 cadres imprimable à personnaliser. Photographies, motifs... à vous de décider.

Osez la Lumière :

- Jouez avec la lumière grâce à un système d'éclairage spécifique.

Create your personalised chair

Choose your colours:

- Of the frame
- Of the seat (leather or fabric)

Choose your images:

- For the 3 printable frames. Photos, patterns... it's your choice.

Lighting:

- It is available with a fixed White or Colour changing illumination thanks to a specific LEDs lighting system.

Schaffen Sie Ihren persönlichen Lehnssessel

Wählen Sie die Farben:

- der Struktur
- des Sitzes, Ausführung Stoff oder Leder

Wählen Sie die Bilder:

- der 3 personalisierbaren Rahmen
- Fotos, Motive, usw

Beleuchtung

- Spielen Sie mit Licht dank eines speziellen Beleuchtungssystems



Musée du Papier Peint



Ref.: BAE - Light & Flower



Réf. : 1880 Alsace - Ref.: 1066.40



Ref.: Danneels - Arch. : Lineos

artolis® by BARRISOL®

Toile textile grande largeur jusqu'à 5 m ■ Textile membrane width up to 5 m ■ Textilmembranbreite bis 5 m



Quang Ninh Museum



Barco



Private House

Pour répondre aux exigences de l'architecture d'intérieure, Artolis® offre un ensemble de solutions techniques en grande largeur (jusqu'à 5 m sans soudure ni couture). Les revêtements Artolis®, d'une très grande résistance aux chocs et aux impacts, sont parfaitement adaptés pour des applications murales. Artolis® se pose à température ambiante et répond à toutes les normes en vigueur. Grâce aux technologies d'impression numérique haute définition, vos murs et vos plafonds peuvent être imprimés, soit avec vos propres photos (qualité minimum 300 dpi à 1/10^e du format final), soit parmi la plus vaste collection d'images mise à votre disposition : Les Éditions Barrisol®.

To meet interior design requirements, Artolis® offers a set of technical solutions in a wide width (up to 5m: without welds or sewing). Artolis® coatings are shock and impact resistant but are also perfectly adaptable for wall applications and can be installed in an ambient temperature and respects all applicable standards.

Thanks to HD digital printing technologies, your walls and ceilings can be printed with your own pictures (min. quality 300 dpi, 1/10th from the final format). They can be also printed thanks the Barrisol® Editions, the largest pictures collection.

Um die Ansprüche von der Innenarchitektur zu entsprechen, bietet artolis® technische Lösungen mit einer Breite bis zu 5m ohne Schweißstelle oder Naht. Die Artolis® Textilien, welche ein hoher Widerstand gegen Stöße und Einschläge hat, ist für Wandverkleidungen perfekt geeignet.

Artolis® wird auf Raumtemperatur gespannt und entspricht alle gültige Normen. Siehe Beschreibungsblätter. Dank der digitalen Druck Technologien können wir Ihre Wände und Decke entweder mit Ihren eigenen Bildern (300 dpi min.; 1/10^{ten} des Endformats) oder mit der umfassende Bilder Sammlung „Éditions Barrisol®“ bedrucken.



Showroom Decoranda | Arch. d'intérieur : Kurt Wallaëys



Showroom Estrikor



Ref.: BAE - Fleurs Cerisier du Japon



Showroom Estrikor



Ref.: City drawings - Les toits de Paris



Ref.: BAE - Gravure - Chambre Marie-Antoinette



Service infrastructure de la Défense



Architecte : Dr Salvador Perez Arroyo



Architecte : Jaspers-Eyers & Partners



Architecte : Frédéric Morin



Architecte : Javier Zueco Sánchez - Lorenzo Tomás Gabarrón



Architecte : M-OFIS Architecture



Ref. : EBCT "Birdy Roses"



Ref. : EBCT "Pink jacquard & Puttis"



Ref. : EBCT "Birdy in Sky Roses"

Barrisol® by Chantal Thomass

Du Chic & Glamour pour nos murs et plafonds !
 Style and glamour for your walls and ceilings!
 Schick und Glamour für unsere Wände und Decken!



Photographie : Jo Zhou

On ne présente plus Chantal Thomass. Icône du glamour, elle cache derrière sa frange noire légendaire une créativité prolifique. Connue pour la lingerie qu'elle a été la première à faire défiler sur les podiums, Chantal Thomass joue avec les codes de la féminité dans une élégance reconnaissable entre toutes. La mode est son domaine de prédilection, mais cette passionnée de décoration se régale également dans l'exploration d'autres domaines qu'elle signe de son univers singulier. De la décoration d'hôtels à la création d'une collection de murs et de plafonds tendus, il n'y avait qu'un pas, qu'elle franchit avec jubilation en partenariat exclusif avec Barrisol®.

Who has not heard of Chantal Thomass? She is a glamour icon, whose legendary dark fringe hides her prolific creativity. Chantal Thomass was the first lingerie designer to put her creations on the catwalk, and she plays with the grammar of feminineness with unmistakable elegance. Fashion may be her main interest, but she is

also passionate about decoration and loves to explore other areas and mark them with her unique stamp. The move from hotel decoration to the creation of a collection of stretch ceilings and walls only made sense, and she has made it with her usual exuberance through an exclusive partnership with Barrisol®.

Unnötig Chantal Thomass vorzustellen. Eine Ikone der Glamourwelt. Hinter ihrem legendären schwarzen Pony verbirgt sich unerschöpfliche Kreativität. Bekannt für Dessous – erstmals von ihr auf den Laufsteg gebracht - bespielt Chantal Thomass die Normen des Femininen mit wiedererkennbarer Eleganz. Die Mode ist ihre bevorzugte Spielwiese. Gleichwohl vergnügt sich die leidenschaftliche Dekorateurin auch in der Erforschung anderer Bereiche, denen sie ihre einzigartige Handschrift verleiht. Von Hoteldekkors bis hin zur Schaffung einer Kollektion von Wand- und Deckenbespannungen war es nur ein Schritt. Sie nimmt ihn jubilierend in exklusiver Partnerschaft mit Barrisol®.



Plafond tendu Barrisol® imprimé du motif
ref. EBCT "Plage"



Mur tendu acoustique Artolis® imprimé du motif
ref. EBCT "Vague de bijoux 01" sur fond blanc

Grâce à la finesse de l'impression numérique haute définition réalisée dans les ateliers Barrisol® Normalu®, toutes les audaces sont permises. Le mixage de gravures anciennes, de peintures issues du fond de la Réunion des Musées Nationaux, et de lignes graphiques donnent une modernité incomparable aux décors.

With the fineness of the high-definition digital printing techniques used in the workshops of Barrisol® Normalu®, the sky is the limit. By mixing antique engravings, paintings from the collections of the National Museums Alliance (RMN) and graphic lines, the decors become incomparably modern.

Dank der Finesse des hochauflösenden Digitaldrucks aus den Ateliers von Barrisol® Normalu® sind sämtliche Extravaganzen erlaubt: die Mischung aus alten Gravuren und Gemälden aus dem Bestand des Zusammenschlusses der französischen Nationalmuseen (RMN) mit graphischen Linien, die den Dekors eine unvergleichliche Modernität verleihen.



Littérature ancienne, encyclopédies, livres et recueils, voici la parfaite bibliothèque du Glamour. Dessins faussement naïfs, ce trompe-l'œil gigantesque joue avec les échelles de tailles.

Hommage aux beaux livres, surdimensionnés avec humour, ce décor graphique et décalé nous plonge dans un décor intemporel.

Mur tendu Artolis® acoustique, imprimé du motif ref. EBCT "Recueils désirables".



Ancient literature, encyclopaedias, books and anthologies, here is the perfect glamour library. Falsely naïve drawings of a gigantic "trompe l'oeil" that plays with scale and size. In a tribute to fine books that are humorously oversized, this graphic decoration creates a timeless feeling. Artolis® acoustic stretch wall printed with ref. EBCT Recueils désirables pattern.

Alte Literatur, Enzyklopädien, Bücher und Sammelbände - die perfekte Glamourbibliothek. Die zu Unrecht naïv genannten Entwürfe spielen mit den Größenmaßstäben - eine gigantische Augenwischerei. Eine Referenz an schöne Bücher - überdimensional humorvoll - taucht uns diese unkonventionelle Grafik in ein zeitloses Dekor. Akustik-Wandbespannung Artolis®, bedruckt mit dem Motiv ref. EBCT „Gesammelte Wünsche“.





Mur tendu acoustique Artolis® imprimé du motif ref. EBCT "Butterflies in the Sky".

Tantôt coquine, tantôt graphique, chaque motif présente l'univers singulier de Madame Thomass. Paris et les capitales du monde, les moulures Hausmanniennes, l'amour toujours, le tout, enrubanné de glamour et d'élégance. Chantal Thomass, c'est un mélange subtil de féminité et de modernité, qui glisse sur les époques et les modes, dans un style chic et intemporel.

Each motif, whether pert or graphic, presents the unique world of Ms Thomass. Paris, world capitals, the mouldings of heritage buildings, and of course, love, all wrapped in glamour and elegance. Chantal Thomass is a subtle mix of feminineness and modernity, who encompasses eras and fashions with timeless style and flair.

Ob schelmisch oder graphisch, in jedem einzelnen Motiv stellt sich das einzigartige Universum von Madame Thomass dar. Paris und die Hauptstädte der Welt, die Haussmannschen Stuckaturen, und immer die Liebe, das Ganze, gehalten durch ein Band aus Glamour und Eleganz. Madame Thomass ist die subtile Mischung aus Feminität und Modernität, die in zeitlos schickem Stil durch unterschiedliche Epochen und Moden gleitet.



Planche d'impression 1880 Alsace - Ref.: 313.39 - version XXL recolorisée
Plombine



Ouvrages de la collection



Planches d'impression en bois



Barrisol®

Musée de l'Impression Sur Étoffes The Museum of Printed Textiles dem Stoffdruckmuseum

MUSÉE DE L'IMPRESSION  SUR ÉTOFFES
M U L H O U S E

Grâce à un partenariat exclusif avec le Musée de l'Impression sur Étoffes (M.I.S.E.) de Mulhouse, Barrisol® vous donne accès à une collection unique au monde, riche de plus de 6 millions de visuels tirés du plus important fond d'archives textiles du monde. Avec déjà 12 000 documents numérisés en haute définition, Barrisol® vous propose d'imprimer sur des toiles tendues les motifs des textiles conservés au musée depuis 1883. Le M.I.S.E. et Barrisol® vous donnent accès à 250 ans d'histoire de l'impression sur textile. Plafonds et murs tendus, panneaux acoustiques ou lumineux, les possibilités de mise en valeur de ces motifs peuvent se décliner dans les différentes solutions techniques issues du savoir-faire Barrisol®.

The exclusive partnership with the Musée de l'Impression sur Étoffes (M.I.S.E.) of Mulhouse enables Barrisol® to give you access to a one of its kind collection, including more than 6 millions visuals from the largest archive of textiles in the world. With 12 000 documents scanned in high definition, Barrisol® gives you the opportunity to reprint on stretched sheets the textile patterns that have been kept at the museum since 1883. The M.I.S.E. and Barrisol® open the doors to 250 years of textile printing history. Barrisol®'s expertise makes it possible to highlight these patterns on stretch ceilings and walls, and on acoustic or luminous panels.

Dank einer exklusiven Partnerschaft mit dem Musée de l'Impression sur Étoffes (M.I.S.E.) in Mulhouse, gewährt Ihnen Barrisol® Zugriff auf eine weltweit einzigartige Collection von mehr als 6 Millionen Motiven aus dem umfangreichsten Archiv an textilem Kulturerbe in der Welt. Es wurden bereits 12 000 Dokumente in hoher Auflösung digitalisiert und Barrisol® bietet Ihnen an, diese textilen Motive, die seit 1883 im Museum aufbewahrt werden, auf Ihre Spanndecken zu drucken. Das M.I.S.E. und Barrisol® bieten Ihnen Zugang zu einer 250-jährigen Geschichte des Textildrucks. Spanndecken und -wände, Lärmschutz- oder Leuchtpaneele... die Möglichkeiten der Verwendung dieser Motive anhand der vielen verschiedenen technischen Lösungen auf der Basis des Knowhows von Barrisol® sind mannigfaltig.



1934 Mulhouse - ref.: 1371.1-4618.
Coloris rehaussés et utilisés en format surdimensionné.



1898 Alsace - Ref.: 1538.42-3. Motif utilisé en version surdimensionnée.



1898 Alsace - Ref.: 1538.42-3



1880 Alsace - Ref.: 964p45, surdimensionnée.



1924 France - Ref.: 1337.3-61-2. Déclinaison de coloris autour de ce tissu à fleurs Art Déco.



Ref. 1028p23 - Jouy en Josas, 1790, agrémenté d'une gravure ancienne médicale



Ref. 1042p41 - Alsace, 1875, dupliqué et étoffé pour créer une forêt



Ref. 118p176 - Alsace, 1850

Exotiques, les jungles et palmes font partie des collections plébiscitées au XVIII^e siècle. Elles permettent de voyager et appellent à la rêverie. Aujourd'hui surdimensionnées et mixées avec des touches de couleurs, le motif n'a jamais été aussi moderne.

Exotic designs featuring jungles and palms were very popular in the 18th century. They invited travel and reverie. In the modern version, the oversized pattern is highlighted with splashes of colour creating a highly contemporary effect.

Die als exotisch geltenden Dschungelmotive und Palmen gehören zu den beliebtesten Kollektionen des 18. Jahrhunderts. Sie laden zur Gedankenreise und zum Träumen ein. Die überdimensionierten und mit anderen Farbnuancen variierten Motive waren noch nie so aktuell wie heute.



Ref.288.110 - Alsace, 1850



Ref.1 1142.65 - Alsace, 1880



Ref. 298.40 - Alsace, 1860



Ref.288.110 - Alsace, 1850, motif recolorisé et d'éléments graphiques et colorés.



Manufacture Dufour Leroy Paris - Ref.: 10143



Dominotiers les Associés Paris - Ref.: 9722



Manufacture du Landy France - Ref.: 10160

Manufacture Leroy France
Ref.: 10160**Barrisol®**

Musée du Papier Peint Wallpaper Museum Tapetenmuseum

MUSÉE DU PAPIER PEINT

R I X H E I M - A L S A C E

■ TAPETENMUSEUM

■ MUSEUM OF WALLPAPER

Barrisol® est fier de vous présenter son partenariat exclusif avec le Musée du Papier Peint pour son 4^e tome des Éditions Barrisol®.

Ces archives, sélectionnées et restaurées avec soin, sont aujourd'hui prêtes à décorer vos intérieurs ou projets les plus beaux. Imprimés en millions de couleurs grâce à des imprimantes numériques de dernière génération au sein même de son site, les revêtements mats ou laqués, satinés ou textiles parent les murs et les plafonds de motifs historiques d'une extraordinaire modernité.

Barrisol® is proud to present its exclusive partnership with the Wallpaper Museum in the fourth volume of the Editions Barrisol®. These archives were carefully selected and restored and are now available for your interior decorating projects and design schemes. Each historic design can be printed in millions of different colours using the latest generation digital printers at Barrisol®'s local production site and given mat, lacquered, satin or textile finishes that add an extraordinary modern touch to your walls and ceilings.

Barrisol® präsentiert Ihnen heute voller Stolz, mit dem 4. Band der Editions Barrisol®, seine exklusive Partnerschaft mit dem Tapetenmuseum. Diese sorgfältig ausgewählten und virtuell restaurierten Archive stehen für Sie bereit um Ihre Innenwände oder Ihre schönsten Projekte auszuschnücken. Die matten oder lackierten, satinierten oder textilen Beläge, die mit digitalen Druckern der jüngsten Generation; direkt vor Ort; in Millionen Farben gedruckt werden, schmücken die Wände und Decken mit historischen Motiven, die ausgesprochen modern sind.

Ref.: 9650 - Manufacture Sanderson, Londres, Royaume-Uni - 1894
"The Poppy ceiling" recolorisé dans les tons gris.



Ref.: 10160 - Manufacture Desfossé à Paris - 1862 - Partie du panoramique « le Brésil »
 Composé de 20 lés de papier peint, ce panoramique du Brésil atteint 20 mètres de large par 4,70 mètres de hauteur dans une définition parfaite pour une qualité d'impression extraordinaire. Adapté aux dimensions de vos projets, cet incroyable décor invite à la rêverie et à l'évasion.

This panoramic scene of Brazil consists of 20 panels of wallpaper. It is 20 meters wide and 4.70 meters high and boasts perfect definition enabling outstanding printing quality. This incredible décor can be adapted to suit your decorating scheme, inviting reverie and escapism.

Sie stellen eine französische Spezialität dar und werden erfolgreich ins übrige Europa sowie nach Amerika exportiert. Sie umfassen Ausschnitte aus dem Leben mit Personen, wobei die Natur und die Landschaften als Hintergrund dienen. Die Naturdarstellung ist realistisch, wenn auch vom Menschen idealisiert, und im Lauf der Zeit verschwinden die Personen und lassen der üppigen Natur Platz, die zum Träumen verleitet und der Lust auf Exotik entspricht.



Ref.: 10126 - Manufacture Inconnue, France - 1860



Ref.: 10703 - Manufacture Delcourt à Paris - 1860
 Panoramique « Les Quatre âges de la Vie »



Ref. 9614 - Manufacture Spoerlin & Zimmermann, Autriche - 1840 (mur de gauche)
Ref. 9583 - Manufacture Déricourt, Campas et Garat, Paris - 1860 (mur de droite)



Ref.10681 - Manufacture Velay à Paris - 1817 - Panoramique « Fêtes publiques Parisiennes »
Les 10 lés du panoramique ont été rassemblés permettant d'obtenir un décor de 16 mètres de long pour 5 mètres de hauteur.



Ref. 9626 - Manufacture Leroy, Saint-Fargeau-Ponthierry - France - 1925



Ref. 10143 - Manufacture Dufour & Leroy à Paris - 1831 - Panoramique « Renaud et Armides » s'inspirant du livre de Le Tasse, La Jérusalem délivrée, 1581. Les 11 lés restants de ce panoramique ont été raccordés et restaurés pour atteindre les dimensions de 13 mètres de longueur par 5 mètres de hauteur dans une qualité d'impression d'une finesse incomparable et pour un rendu de couleur extraordinaire.



Ref.10703 - Manufacture Delicourt à Paris - 1860 - Panoramique « Les Quatre âges de la Vie »
Les 10 lés du panoramique ont été rassemblés permettant d'obtenir un décor de 16 mètres de long pour 5 mètres de hauteur.





Ref.: 24519. Labaroche 1908



Ref.: 24537. Labaroche 1908



Ref.: 24534. Châteaux d'Ottrott

Barrisol® Musée Hansi - Colmar



Plus connu sous le nom de Hansi, Jean-Jacques Waltz a été un artiste alsacien prolifique et éclectique. Réunie aujourd'hui dans un écriin à Colmar, la collection regorge de peintures, aquarelles, eaux-fortes, lithographies, livres ou publicités.

Grâce au partenariat exclusif développé avec la société Barrisol®, créer un décor avec la tendresse bucolique de cette Alsace d'autrefois est désormais possible.

Better known as Hansi, Jean-Jacques Waltz was a prolific and eclectic artist from Alsace. His collection, which has now been brought together in Colmar, includes a large number of paintings, watercolours, etchings, lithographs, books and posters.

Thanks to an exclusive partnership with Barrisol®, you can now create a décor with the idyllic images of that Alsace of the past.

Jean-Jacques Waltz, besser bekannt unter dem Namen Hansi, war ein überaus produktiver und vielseitiger Künstler. Seine nun in Colmar zusammengetragene Sammlung umfasst unzählige Gemälde, Aquarelle, Radierungen, Lithografien, Bücher und Reklamen.

Dank der exklusiven Partnerschaft mit Barrisol® kann künftig eine Dekoration mit der zärtlichen Idylle dieses Elsass von damals geschaffen werden.



Ref.: 24544. Hippoltskirch près de Ferrette.



Ref.: 24517



Ref.: 24515



Ref.: 24546



Ref.: 24539



Ref.: 24507



Ref.: 24545



Ref.: 24542



Ref.: 24536



Ref.: 24508



Ref.: 24531



Ref.: 24543



Ref.: 24547



L'automne, vers 1900. Ref. 24532



Ref.: 24538. Près de Herrlisheim



Chaumière à Labaroche, 1908. Ref.: 24537



Bouquet de roses, 1894. Ref. 24500



Potasse d'Alsace, 1930. Ref. 24548. Œuvre mixée au fond brique de la collection Matières Ref.: BEK10



Ref.: 24541



RMN - Ref.: 02-005838



RMN - Ref.: 95-017782



RMN - Ref.: 07520187

Barrisol®

Réunion des Musées Nationaux National museums Network Vereinigung der Nationalmuseen



Passionnée d'Art mais surtout mécène, la société Barrisol® s'est naturellement tournée vers la Réunion des Musées Nationaux (RMN) pour créer sa toute nouvelle édition liée à l'Art. Grâce à ce partenariat avec le RMN, une sélection de 400 œuvres d'art parmi près de 750 000 conservées dans les musées nationaux et régionaux français sont disponibles à la réalisation de vos décors les plus somptueux. De la Joconde aux Nymphéas, du Titien à Van Gogh, des Ingres aux arts de l'Orient, les peintures, sculptures ou dessins sont prêts à être intégrés dans vos intérieurs les plus spectaculaires.

Barrisol® has a passion for Art, but the company is also first and foremost a patron of Arts. It is only natural that Barrisol should turn to the "Réunion des Musées Nationaux" (RMN) to create its new edition dedicated to Art. Thanks to this partnership with the RMN, a selection of 400 works, out of the 750,000 that are kept in the national and regional museums, is at your disposal to create the most spectacular of decors. La Joconde, the Water Lillies, Titien, Van Gogh, Ingres or eastern arts, all paintings, sculptures and drawings can be integrated into your most amazing interiors.

Als Kunstliebhaber, aber vor allem als Mäzen hat sich das Unternehmen Barrisol® ganz natürlich an die Vereinigung der Nationalmuseen, die „Réunion des Musées Nationaux“ (RMN) gewendet, um seine neueste Edition zusammenzustellen. Dank der Partnerschaft mit der RMN, steht eine Auswahl von 400 Stücken zur Verfügung, die aus den 750 000 Kunstwerken ausgewählt wurden, die in den nationalen und regionalen französischen Museen aufbewahrt werden und die jetzt für die Realisierung Ihrer prächtigsten Inneneinrichtungen bereit stehen. Von der Mona Lisa bis zu den Seerosen, von Tizian bis Van Gogh, von Ingres bis zu den Künsten des Orients, stehen Ihnen Gemälde, Skulpturen oder Zeichnungen zur Verfügung, um sich in Ihre spektakulärsten Inneneinrichtungen einzufügen.



Ref.: 04-500019. Le Voyageur au-dessus de la mer de nuages - XIX° - Friedrich Caspar David.



Ref.:11-564761. « La Joconde, portrait de Mona Lisa » - XV^e - Léonard de Vinci / Ref.: 97-016092. « La Madeleine à la veillée » - XVII^e - Georges de la Tour



Ref.: 95-024205. « La classe de danse » - 1875 - Edgar Degas



Ref.: 09-527047. « Nymphéas » - 1915 - Claude Monet



Ref. 00-023073. « Poupe de l'Alda; mer démontée » - 1905 - Henry Brokman



Ref. 98-011814. « Sous la grande vague au large de la côte à Kanagawa » - XIX^e - Hokusai Katsushika



Ref. 01-013364. « Envol de flamants roses, étang du Vaccarès » - XIX^e - Félix Ziem



Ref. 06-517821. « La Mer de Glace » - XX^e - Léon Gimpel



Ref. 95-020766. « Jeune tigre jouant avec sa mère » - 1830 - Eugène Delacroix



Ref. 01-003989. « Ali Ben Ahmed, dernier Khalifa de Constantine » - 1845 - Théodore Chasseriau



Ref. 03-010701. « Fac-similé d'un plan de Paris en 1615 » - 1615 - Matthäus Merian



Ref. 12-586547. « Château de Versailles : galerie des Glaces » - Photographie Raphaël Gaillard



Ref. 71-001100. « Le Grand Canal, vu du pont du Rialto » - 1730 - Antonio Canaletto



Ref. 94-061482. « Phaéon demande à Apollon la conduite du char du soleil » - XVII^e - Eustache Le Sueur



Réalisation : Faubourg Cousineau



Design : Julie Laguë - Espace Blu deco



Architecte : Gabriel Gagnon

Barrisol®

Dalles ■ Tiles ■ Platten

Les dalles en Barrisol® sont des dalles modulaires posées sur des ossatures standards.

Classiques, encastrées, lumineuses ou encore imprimées, les dalles Barrisol® offrent une finition unique et la même accessibilité qu'un système de dalles.

Barrisol® tiles are modular tiles installed on standard aluminum frames.

Classic, embedded, lighted or printed, Barrisol® tiles offer a unique finish and the same accessibility as a classic ceiling tiles system.

Barrisol® Platten sind lackiert, bedruckt, beleuchtet oder beflockt und werden auf die Struktur eingelegt. Sie bieten die gleiche Zugänglichkeit wie ein übliches Plattensystem.



Design : Murat Kader

Installation des dalles Barrisol® - Barrisol® tiles's installation - Verlegung von Barrisol® Platten



Dalles Barrisol® en double peau avec l'utilisation de séparateurs BS350/22. Idéal pour les dalles lumineuses.
Barrisol® tiles in double skin with the use of BS350/22 separators. Ideal for lighted tiles.
Doppellagige Barrisol® Platten mit Trennprofil BS350/22. Für Lichtplatten sehr gut geeignet.



Architecte : Metin Acar



Architecte : Katarzyna Ostaszewska-Kosowski Pracownia
Projektowanie Wnętrz-Piękne Wnętrza



Architecte : Grupa 5 Architekci - Dalles lumineuses



Architecte : MCM architects - Dalles miroir





Architecte : Dejan Todorović



Réalisation : Barrisol®



Réalisation : Barrisol®



Architecte : Jaroslaw Łankowski



Architecte : Fletcher Priest



Architecte : Cüneyt Halvaci



Réalisation : Savi



Réalisation : Savi



Réalisation : Savi

Barrisol® Ttempo®



Barrisol Ttempo® est une solution originale. Les 230 coloris et 15 finitions des toiles Barrisol® peuvent être tendues grâce à Barrisol Ttempo®, système de fixation unique par laçage ou ressort. Il est idéal dans les grands espaces.

Barrisol Ttempo® is an original solution. The 230 colours and 15 finishes of Barrisol® membranes can be utilized with the Barrisol® Ttempo® system. This fixation system by way of lacings or springs is unique and ideal for large spaces.

Barrisol® Ttempo® ist ein einzigartiges System. Jede Barrisol® Folie (230 Farbtönen und 15 Oberflächen) kann mit dem neuen Barrisol®Ttempo® befestigt werden. Stark geeignet für größere Räume, die Folie wird mit Schnüren oder Federn aufgehängt.



Architecte : Laberelle & Koscierskiw

Fixation par laçage - Fixation by lacing - Befestigungssystem mit Schnüren



Fixation par ressorts - Fixation by spring - Befestigungssystem mit Federn



Lunaperf 30® - réalisation : Filmatec - M.Elbaz



Réalisation : Thomas Dinisi



Design : Dilman

Voiles | Sails | das Segel



Architecte : Gensler



Architecte : Włodzimierz Nowakowski



Architecte : Corrado Foglia



Architectes : Richard Kramer et Tanneberg/Haas



Architectes : Richard Kramer et Tanneberg/Haas



Architecte : Tapio Antikainen

Barrisol®

Trempo Acoustic® $a_w = 1.0$



Piscine Maulburg

Barrisol Trempo Acoustic® se compose de toiles tissées en fils de verre enduits tendues par le système de fixation Barrisol Trempo® par laçage, ressorts, ou platines. Les toiles Barrisol Trempo Acoustic® améliorent le confort acoustique de tous les espaces, intérieurs ou extérieurs.

Barrisol Trempo Acoustic® is a line of woven membranes more or less aerated, stretched by utilizing the Barrisol Trempo® lacing, spring or platine system. Indoors or outdoors, Barrisol Trempo Acoustic® improves the acoustic environment.

Barrisol Trempo Acoustic® ist eine Folie aus Glasfasern, die mit Schnüren, Federn oder Anbauplatinen angespannt wird. Im Außen- sowie im Innenbereich benutzbar können die Trempo Acoustic® Folien die akustische Umgebung verbessern.



Réalisation : Barrisol®
Barrisol® au plafond et Trempo Acoustic® aux murs



Architecte : Tapio Antikainen



TREMPO DESIGN®

Acoustic®

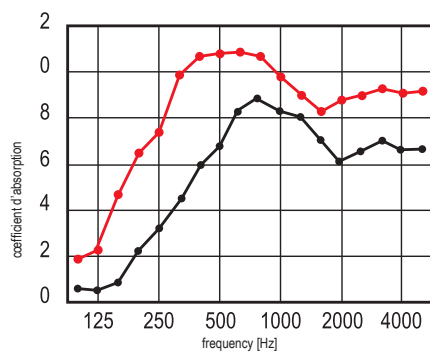
$\alpha_w = 1.0$ = avec isolant
060 = sans isolant

Acoustic®

$\alpha_w = 1.0$ = with insulation
060 = without insulating

Acoustic®

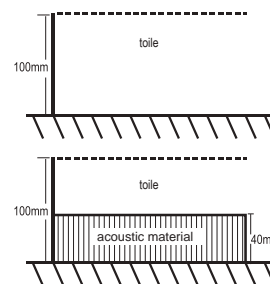
$\alpha_w = 1.0$ = mit Isoliermaterial
060 = ohne Isoliermaterial



● Barrisol Trempo Acoustic® sheet with acoustic material
● Barrisol Trempo Acoustic® sheet without acoustic material

Trempo Acoustic®
acoustic - Akustik

Classement au feu - fire classification - Brandverhalten : **Bs2d0**



NRC = 0.60
SAA = 0.63
 $\alpha_w = 0.60$
acoustic absorption
classe C

NRC = 0.90
SAA = 0.93
 $\alpha_w = 1.00$
acoustic absorption
classe A



Architecte : Kramer



Architecte : The Uncarved Block



Réalisation : LIONET



Barrisol TrempoVision®



Barrisol® TrempoVision®

Barrisol® TrempoVision®

Barrisol TrempoVision® est une gamme de toiles ajourées tendues selon le principe Barrisol Trempo®, par laçage ou ressorts. Les toiles Barrisol TrempoVision®, idéales pour des applications en intérieur et en extérieur sont disponibles en 10 coloris et peuvent être imprimées.

Classement au feu : **B S2-d0**

Barrisol TrempoVision® is a range of stretched open weave membranes, stretched with the Barrisol Trempo® system, by lacing or springs. Ideal for internal and external space, Barrisol® TrempoVision® membranes are available in 10 colours and can be printed.

Fire classification : **B S2-d0**

Barrisol TrempoVision® ist eine perforierte Decke, die mit dem Barrisol Trempo® System gespannt wird (mit Schnüren oder Federn). Barrisol TrempoVision® ist im Außen- sowie im Innenbereich nutzbar. Die Folien können bedruckt werden und sind in 10 verschiedenen Farben verfügbar.

Brandverhalten : **B S2-d0**



Réalisation : F. Van Rompu

Tremprovision® intérieur internal application - im Innenbereich



Architecte : Kerem Erginoğlu - Hasan Çalışlar



Architecte : Jean-Claude PETITCOLIN

Tremprovision® extérieur external application - im Außenbereich



Architecte : Jean-Marc Filliatre



Architecte : S.Piazzon



Réalisation : Barrisol®



Réalisation : STX Europe



Réalisation : Barrisol®

Barrisol® IMO



Carnival Destiny



Le Grand Cru

Grâce à sa composition spécifique, la toile Barrisol® s'adapte parfaitement dans les lieux humides.

Utilisées en neuf ou en rénovation, les toiles Barrisol® sont certifiées 100% utilisables pour les constructions navales, qu'il s'agisse de yacht ou d'autres types de bateaux tels que des bateaux de plaisances ou de croisière. Elles répondent aux exigences du test de la perméabilité à la vapeur d'eau et peuvent ainsi être installées dans tous les lieux humides (bateaux, piscines, spas, etc.).

Avantages de la gamme Barrisol® IMO :

- Pas de vibration
- Résiste à l'humidité
- Faible poids : 220g en moyenne (hors structure)

Thanks to its specific composition, the Barrisol® fabric adapts perfectly in humid places.

Used in new or renovated, Barrisol® membranes are certified 100% usable for shipbuilding, whether it is yacht or other types of boats such as pleasure boats or cruise. They meet the requirements of the test permeability to water vapor and can thus be installed in all wet places (boats, pools, spas, etc.).

Advantages of the Barrisol® IMO range:

- No vibration
- Moisture resistant
- Low weight: 220g on average (excluding structure)

Dank seiner spezifischen Zusammensetzung eignet sich das Gewebe von Barrisol® hervorragend für feuchte Räume. Die Gewebe von Barrisol® sind als 100 % schiffstauglich

zertifiziert, sowohl für Neueinrichtungen als auch für Renovierungen, ob es sich um Yachten oder andere Arten von Freizeitbooten oder Kreuzfahrtschiffen handelt. Sie wurden erfolgreich auf Wasserdampfdurchlässigkeit getestet und können deshalb in allen feuchten Räumen verlegt werden (Schiffe, Schwimmbäder, Spa-Einrichtungen usw.)

Vorteile der Barrisol® IMO-Reihe:

- Keine Vibration
- Feuchtigkeitsresistent
- Geringes Gewicht: 220g im Durchschnitt (ohne Struktur)



Réalisation : Barrisol®



Réalisation pour STX Europe
Allure of the Sea



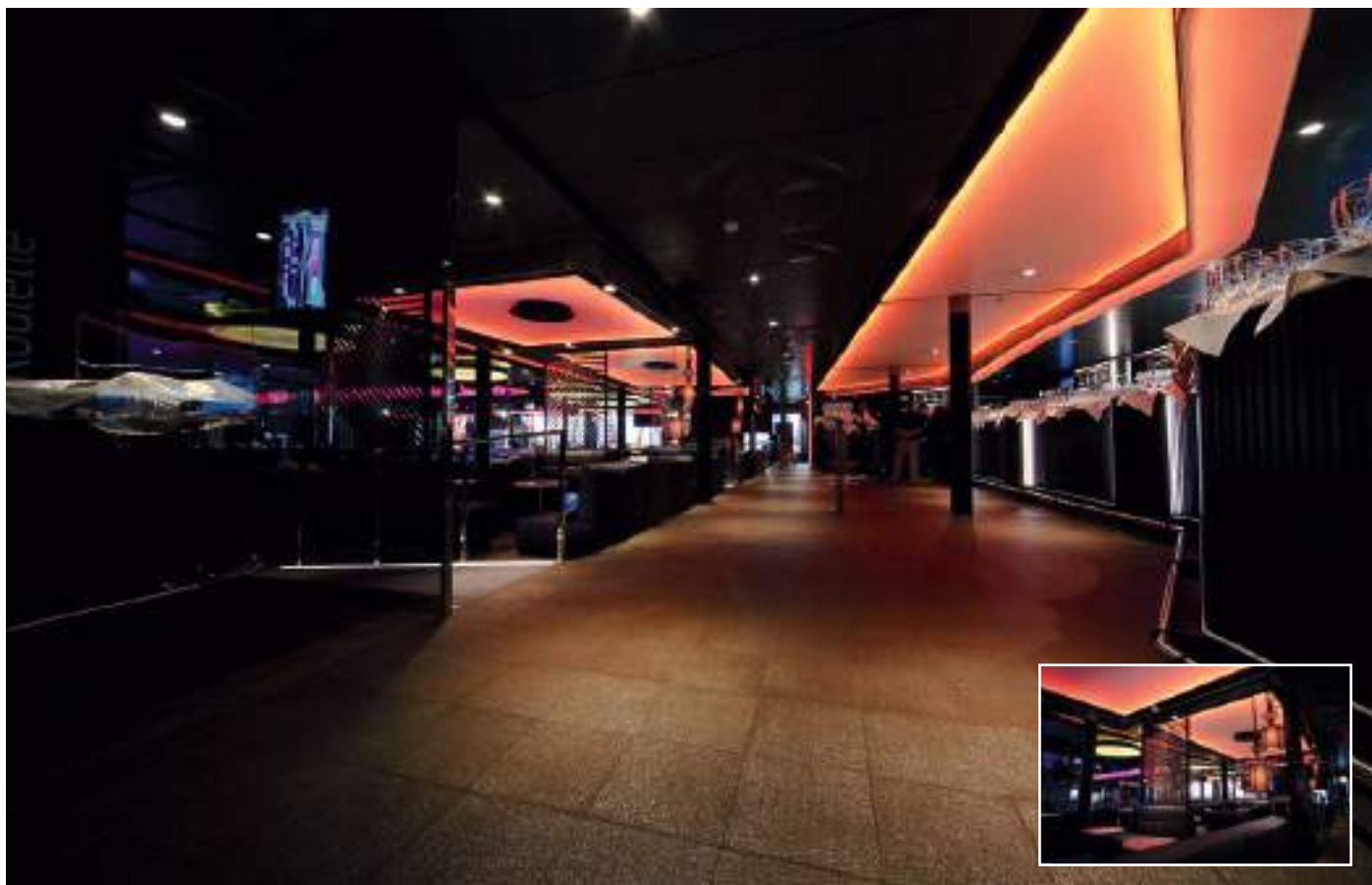
Réalisation : Barrisol®
Viking Grace



Réalisation : Barrisol®
Viking Grace



Réalisation : Barrisol®
Viking Grace



Réalisation : Barrisol®
Viking Grace



Réalisation : Barrisol®
Viking Grace



Réalisation : Barrisol®
Viking Grace



Réalisation pour STX Europe - Photo du bateau vue de l'extérieur : Baldwin040°
Oasis of the Sea



Réalisation : Barrisol® - Welch
Carnival Destiny



Réalisation : Barrisol®
Viking Grace



Bateau de transport | Transport ship | Passagierschiff



Réalisation : Barrisol®
Traversier Alphonse des Jardins



Architecture : IDO
Ferry Pendik

Bateau de promenade | Pleasure boat | Ausflugsschiff



Réalisation : Escapades Memphremagog
Bateau "Le Grand Cru"

Barrisol®

Projets d'Exception Exceptional projects Einzigartige projekte

MUSÉE MAXXI - Rome - Italie



Barrisol® est votre partenaire pour étudier les solutions les plus adaptées à votre projet, des plus simples aux plus audacieux.

Pour en savoir plus et découvrir les autres projets d'exception Barrisol® rendez-vous sur notre site internet.

Barrisol® is your partner to evaluate the most suitable solutions for your project, from the simplest to the most audacious.

To know more about Barrisol® and to discover other Barrisol® exceptional projects, visit our website.

Barrisol® hilft Ihnen dabei die passende Lösung für Ihr Projekt zu finden. Um mehr über unsere einzigartigen Projekte zu finden, besuchen Sie bitte unsere Internetseite.

www.barrisol.com



Architecte : Zaha Hadid

MUSÉE CASA ENZO FERRARI - Modène - Italie



Architectes : Jan Kaplicky (Future Systems) et Andrea Morgante (Shiro Studio)

PROJET NEST BY NESTLÉ - Vevey - Suisse



Architecte : Concept Consult Architects Switzerland



OSLO OPERA HOUSE - Norvège



Architectes : Snohetta Architects

CINELAND OSTIA - Italie



Architecte : Maria Guarrera

MUSÉE ALFA ROMEO - Italie



Architecte : Benedetto Camerana

AQUATICS CENTER - Londres - Royaume Uni



Architecte : Zaha Hadid

VODAFONE ONE NET - République Tchèque



Architecte : Lukáš Krížek, IO STUDIO

SUN PLAZA - Roumanie



Architecte : Chapman Taylor

PISCINE ARLAMOW - Pologne



Architectes : Waclaw Matlok & Magdalena Dendewicz-Matlok

VICTORIA CENTER - Pologne



Victoria Center - Pologne - Architecte : Chapman Taylor

V.CITY - Hong Kong



Designer : Benoy

VOLVO BAKU - Azerbaïdjan



Designer : BS GROUP Taleh Aliyev

HEYDAR ALIYEV CENTER - Azerbaijan



Architecte : Zaha Hadid

TAMPA MUSEUM OF ARTS - USA



Architecte : Stanley Saitowitz Office/ Natoma Architects, Inc.

SHOWROOM CITROËN - Champs Élysées - France



Architecte : agence Manuelle Gautran Architecture

COLISÉE DE ROME - Italie



Architectes : Doriana et Massimiliano Fuksas

PROJET FUKSAS - Kensington Garden - Italie



Architectes : Doriana et Massimiliano Fuksas

SIÈGE DE L'OPAC - France



Design : agence Brullmann et Crochon+Associés

ESPACE VIP VODAFONE - République Tchèque



Design : Federico Diaz

FEDERATION SQUARE - Australie



Design : cabinets d'architecture Lab Architecture et Bates Smart

MEDIACITÉ - Belgique



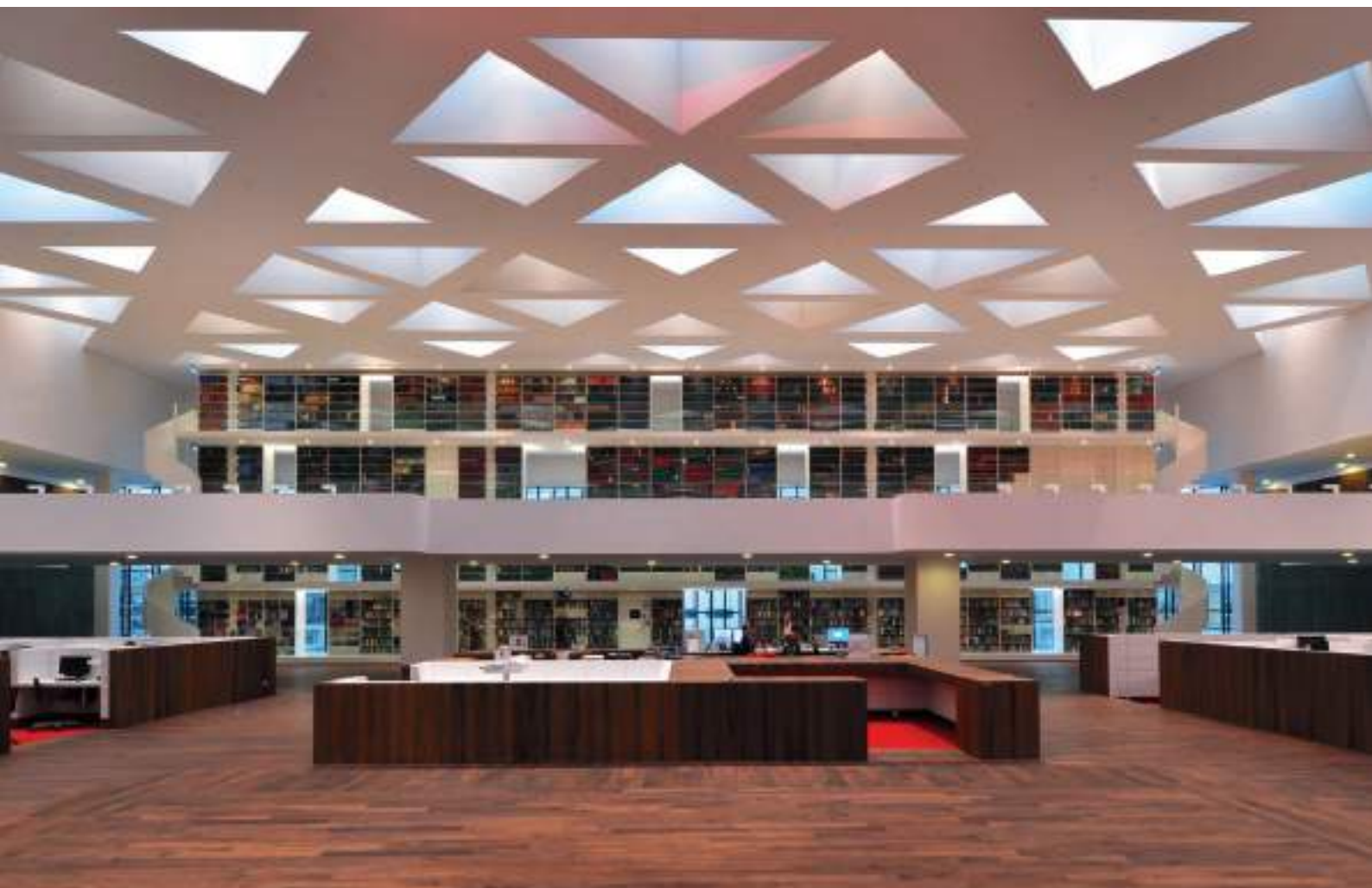
Architecte : Ron Arad

SANDCRAWLER LUCAS - Singapour



Architecte : Aedas Architects

ERASMUS - Pays-Bas



Architecte : Claus en Kaan

VOLKSWAGEN HEADQUARTERS - Allemagne



Design : Plexgroup

WOLLONGONG UNIVERSITY - Australie



Architecte : ARINA Consultants

PAVILHAO DO CONHECIMENTO - Portugal



Achitecte : João Luis Carrilho

STEDELIIJK MUSEUM - Pays-Bas



Architecte : Benthem Crouwel Architects

PREM HOUSE - Singapour



Architecte : ETHospace PTE LTD

NETWORK RAIL HEADQUARTERS - Royaume-Uni



Architecte : GMW Architects

CENTRE AQUATIQUE DU VAL D'EUROPE - France



Architecte : Marc Mimram

OPEN SPACE OFFICE - Amérique du Sud



Architecte : Parq Arquitectos

PLACE QUÉBEC - Canada



BRISBANE CITY HALL - Australie



Architecte : Tanner Kibble Denton & GHD (TannerGHD)

NOVO NORDISK - Danemark



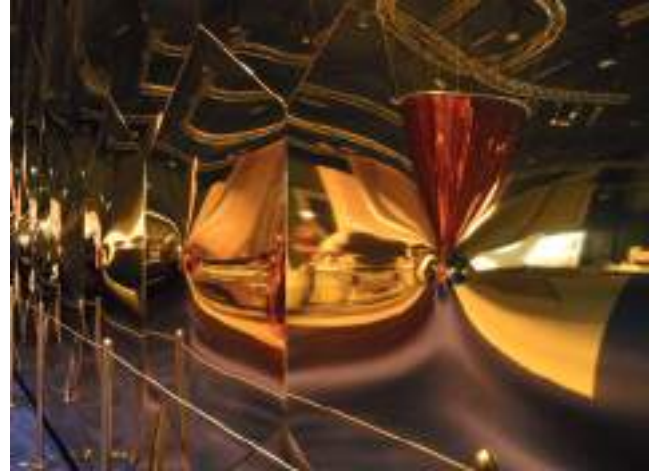
Architecte : Henning Larsen

FONDERIE DE MULHOUSE - France



Architecte : Christian PLISSON

STAND ROSS LOVEGROVE - Belgique



Designer : Ross Lovegrove for Barrisol® Normalu® S.A.S

JOHN HANCOCK CENTER OBSERVATORY - USA



Architecte : Gensler



MICROSOFT FLAGSHIP STORE - New York



Architecte : Gensler

MICROSOFT STORE - Australie



HALL D'ENTRÉE - Finlande



Architecte : Jari Kinnunen - Gullstén & Inkinen Design & Architecture



WEDDING SALON RUZA MOSTAR - Bosnie



Architecte : Edo Kadribegovic - Designer : studio "Arten" doo



ASSAS BIBLIOTHÈQUE - France



Architecte : Christian Laquerriere



ICDAS OFFICE - Turquie



Architecte : Dara KIRMIZITOPRAK Architecture

ASPIRE - Qatar



Architecte : CICO and Roger Taillibert



INSTITUT VISION ET SON - Pays-Bas



Architecte : Neutelings Riedijk

EDEN ARENA - Malte



HELEZON PLAZA - Turquie



Architecte : YAPIGEN Architecture-Mehmet Esat Özkeçeci

CENTRE CULTUREL - Koweït



Architectes : SSH International, Architects

BRANDHORST MUSEUM- Allemagne



Architecte : Sauerbruch Hutton



LOUVRE ABU DHABI - Abu Dhabi



Architecte : Jean Nouvel



PARLY 2 - France



Architecte : Saguez & Partners

CENTRE NATIONAL DE CONVENTION DU COSTA RICA - Costa Rica



EXPOSITION ROSS LOVEGROVE AU CENTRE POMPIDOU- France



Designer : Ross Lovegrove



BANQUE POPULAIRE DE METZ - France



Architecte : Parallel Architecture



Architecte : Parallel Architecture

TEMPTATION RESSORT - Mexique



Architecte : Karim Rashid

VERANDA RESTAURANT - Koweit



Architecte : Alia Alghunaim - Design Manager : Mabanee Company S.A.K

LASVIT MILAN DESIGN WEEK - Italie



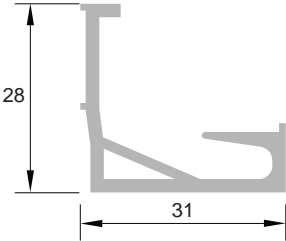

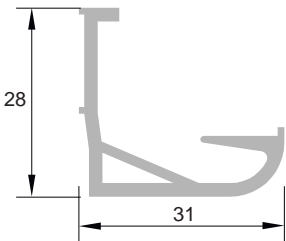
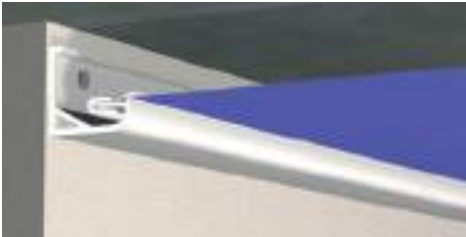
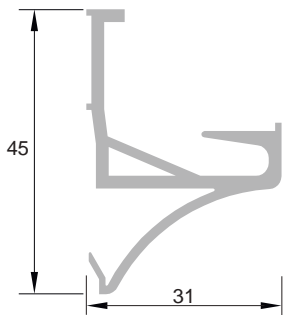

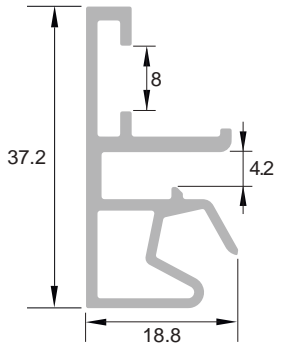

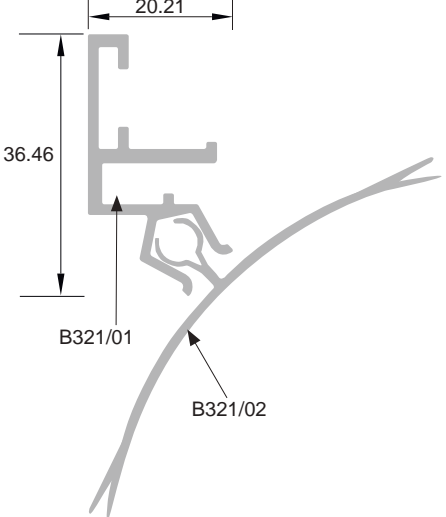
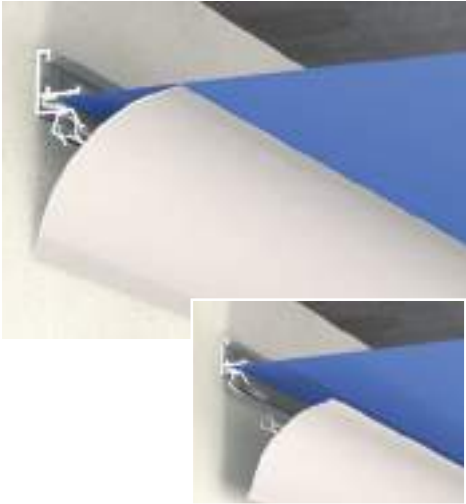
Réalisation : Barrisol®

POSNANIA - Pologne

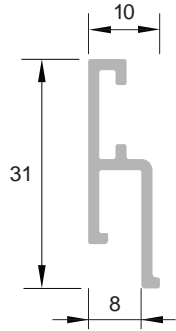

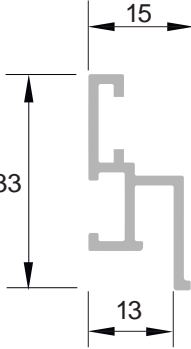

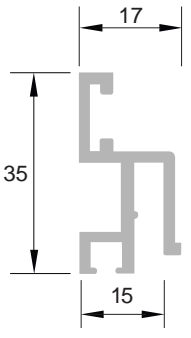

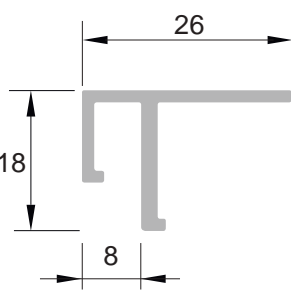

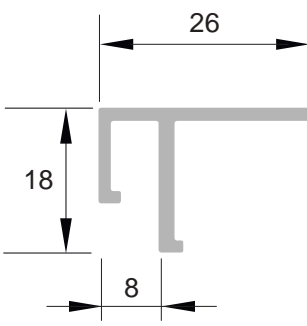
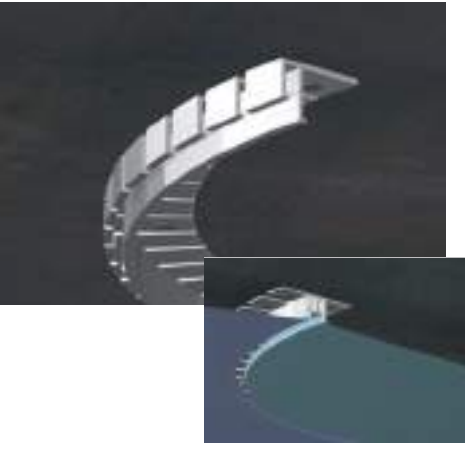


Profils & éléments techniques

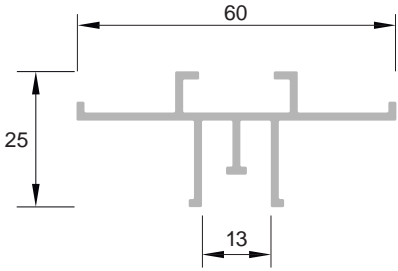
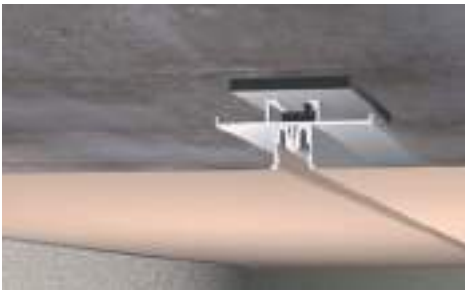
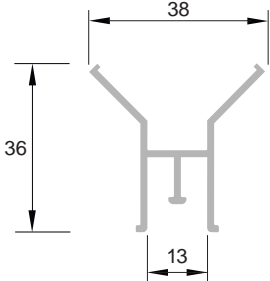

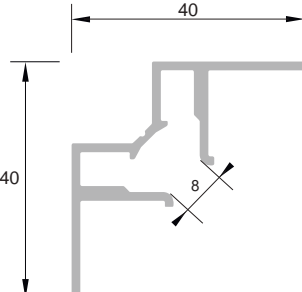
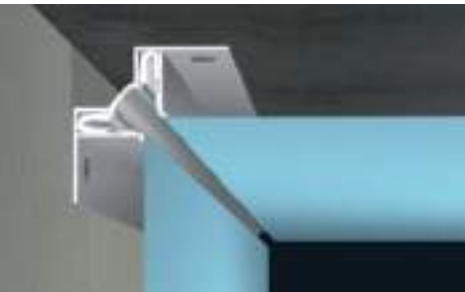
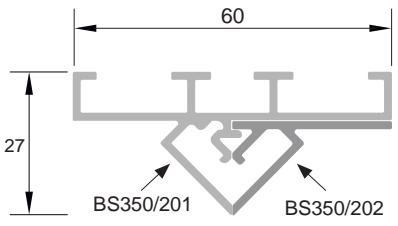
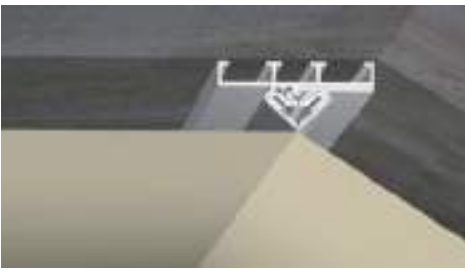
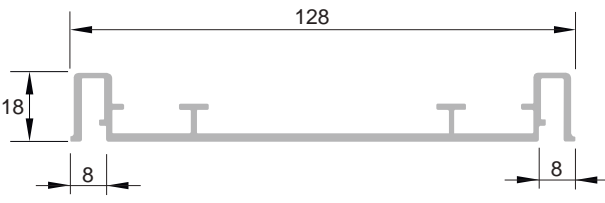

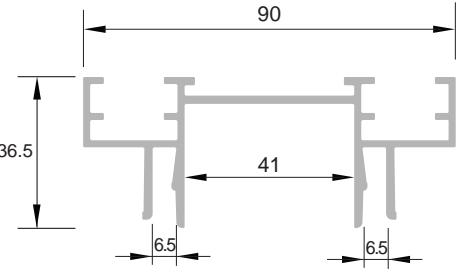

Rails systems - Leisten und Profile

<p>Ref.: B 301</p> <p>Lisse PVC PVC track Kunststoffleiste</p> <p>poids - weight - Gewicht : 0.240 kg/ml</p>		
<p>Ref.: B 311</p> <p>Lisse PVC PVC track Kunststoffleiste</p> <p>poids - weight - Gewicht : 0.224 kg/ml</p>		
<p>Ref.: B 320</p> <p>Lisse PVC PVC track Kunststoffleiste</p> <p>poids - weight - Gewicht : 0.330 kg/ml</p>		
<p>Ref.: B 321</p> <p>Lisse aluminium Aluminium track Alu-Leiste</p> <p>poids - weight - Gewicht : 0.477 kg/ml</p>		
<p>Ref.: B 321/01</p> <p>Lisse PVC PVC track Kunststoffleiste</p> <p>poids - weight - Gewicht : 0.474 kg/ml</p> <p>Ref.: B 321/02</p> <p>Lisse PVC PVC track Kunststoffleiste</p> <p>poids - weight - Gewicht : 0.203 kg/ml</p>		

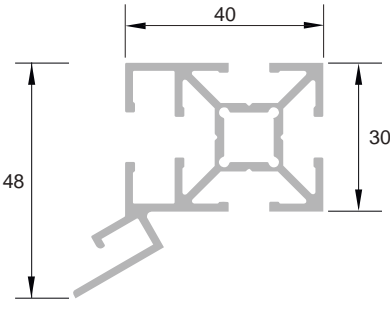
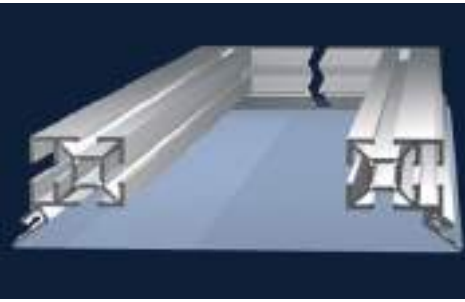
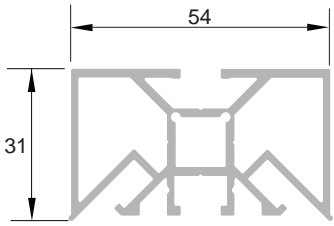

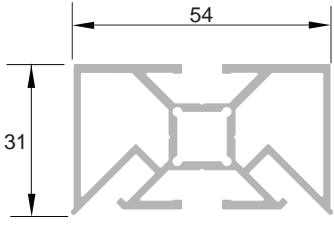

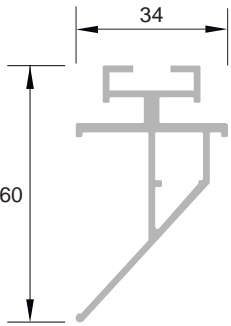
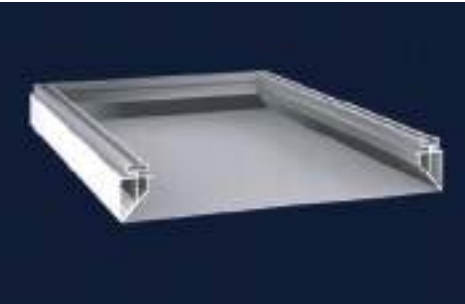
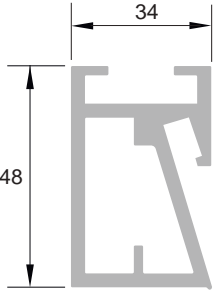
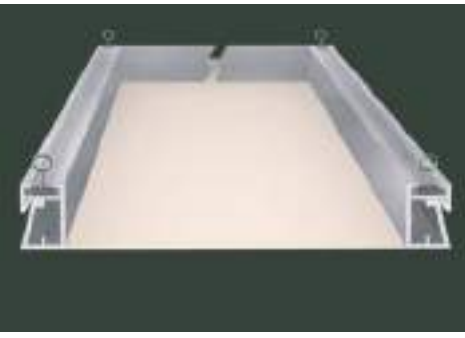
<p>Ref.: B 315</p> <p>Lisse aluminium Aluminium track Aluminium Leiste</p> <p>poids - weight - Gewicht : 0.757 kg/ml</p>		
<p>Ref.: B 316</p> <p>Lisse aluminium Aluminium track Aluminium Leiste</p> <p>poids - weight - Gewicht : 0.802 kg/ml</p>		
<p>Ref.: B 317</p> <p>Lisse aluminium Aluminium track Aluminium Leiste</p> <p>poids - weight - Gewicht : 1.039 kg/ml</p>		
<p>Ref.: B 318/01</p> <p>Lisse aluminium Aluminium track Aluminium Leiste</p> <p>poids - weight - Gewicht : 0.664 kg/ml</p>		
<p>Ref.: B 318/011</p> <p>Lisse aluminium Aluminium track Aluminium Leiste</p> <p>poids - weight - Gewicht : 0.194 kg/ml</p>		
<p>Ref.: B 326/01</p> <p>Lisse aluminium Aluminium track Aluminium Leiste</p> <p>poids - weight - Gewicht : 0.260 kg/ml</p>		

<p>Ref.: BS 350/01</p> <p>Lisse aluminium Aluminium track Aluminium Leiste</p> <p>poids - weight - Gewicht : 0.235 kg/ml</p>		
<p>Ref.: BS 350/04</p> <p>Lisse aluminium Aluminium track Aluminium Leistel</p> <p>poids - weight - Gewicht : 0.294 kg/ml</p>		
<p>Ref.: BS 350/05</p> <p>Lisse aluminium avec cimaise Aluminium track with suspension Aluminium Leiste mit Abhängevorrichtung</p> <p>poids - weight - Gewicht : 0.360 kg/ml</p>		
<p>Ref.: BS 350/11</p> <p>Lisse aluminium murale Aluminium wall track Aluminium Leiste</p> <p>poids - weight - Gewicht : 0.241 kg/ml</p>		
<p>Ref.: BS 350/61 2 directions - 2 directions - 2 Richtungen</p> <p>Ref.: BS 350/62 4 directions - 4 directions - 4 Richtungen</p> <p>Lisse aluminium Aluminium track Aluminium Leiste</p> <p>poids - weight - Gewicht : 0.212 kg/ml</p>		

<p>Ref.: BS 350/06</p> <p>Lisse aluminium Aluminium track Aluminium Leiste</p> <p>poids - weight - Gewicht : 0.274 kg/ml</p>		
<p>Ref.: BS 350/16</p> <p>Séparateur aluminium Aluminium separator Aluminium Trennprofil</p> <p>poids - weight - Gewicht : 0.432 kg/ml</p>		
<p>Ref.: BS 350/66</p> <p>Séparateur aluminium Aluminium separator Aluminium Trennprofil</p> <p>poids - weight - Gewicht : 0.346 kg/ml</p> <p>Entaillé - Notch - Kerbe</p>		
<p>Ref.: BS 350/23</p> <p>Séparateur aluminium Aluminium separator Aluminium Trennprofil</p> <p>poids - weight - Gewicht : 0.472 kg/ml</p>		
<p>Ref.: BS 350/21</p> <p>Séparateur aluminium 6 mm Aluminium separator 6 mm Aluminium Trennprofil 6 mm</p> <p>poids - weight - Gewicht : 0.483 kg/ml</p>		
<p>Ref.: BS 350/24</p> <p>Séparateur lumière Light separator Licht Trennprofil</p> <p>poids - weight - Gewicht : 1.871 kg/ml</p>		

<p>Ref.: BS 350/02</p> <p>Séparateur aluminium Aluminium separator Aluminium Trennprofil</p> <p>poids - weight - Gewicht : 0.537 kg/ml</p>		
<p>Ref.: BS 350/03</p> <p>Aluminium separator for corner Aluminium Trennprofil für Außenwinkel</p> <p>poids - weight - Gewicht : 0.431 kg/ml</p>		
<p>Ref.: BS 350/15</p> <p>Lisse aluminium murale d'angle Aluminium wall rail for angles Aluminium Wandleiste gewinkelt</p> <p>poids - weight - Gewicht : 0.496 kg/ml</p>		
<p>Ref.: BS 350/20 BS 350/201 BS 350/202</p> <p>Séparateur aluminium Aluminium separator Aluminium Trennprofil</p> <p>poids - weight - Gewicht : 0.837 kg/ml</p>		
<p>Ref.: BS 350/18</p> <p>Séparateur aluminium pour cloisons et sprinklers Aluminium separator for partitions and sprinklers Aluminium Trennprofil für Trennwände und sprinklers</p> <p>poids - weight - Gewicht : 1.037 kg/ml</p>		
<p>Ref.: BS 350/19</p> <p>Séparateur aluminium en joint creux pour cloisons et sprinklers Aluminium separator for partitions and sprinklers Aluminium Trennprofil mit Schattenfuge für Trennwände und sprinklers</p> <p>poids - weight - Gewicht : 1.286 kg/ml</p>		

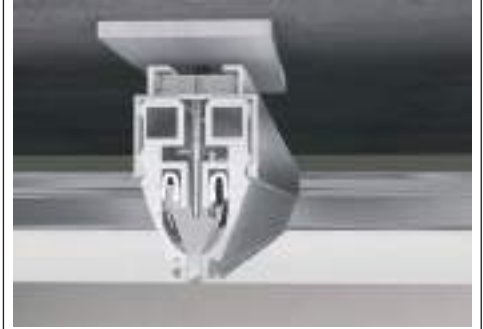
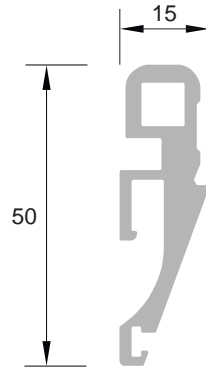
<p>Ref.: BS 350/165</p> <p>Séparateur aluminium Aluminium separator Aluminium Trennprofil</p> <p>poids - weight - Gewicht : 1.123 kg/ml</p>		
<p>Ref.: BS 350/10</p> <p>Profil aluminium mural double toile Double sheet wall aluminium profile Aluminium doppelagig Wandleiste</p> <p>poids - weight - Gewicht : 0.528 kg/ml</p>		
<p>Ref.: BS 355/163</p> <p>Profil aluminium pour cadre modulaire double toile Aluminium profile for double sheet modular frames Aluminium doppelagig Rahmenprofil</p> <p>poids - weight - Gewicht : 1.025 kg/ml</p>		
<p>Ref.: BS 355/02</p> <p>Lisse aluminium pour cadre modulaire Aluminium track for modular frames Aluminium Profil für Modulrahmen</p> <p>poids - weight - Gewicht : 1.130 kg/ml</p>		
<p>Ref.: BS 355/06</p> <p>Profil aluminium pour cadre modulaire Aluminium profile for modular frames Rahmenprofil</p> <p>poids - weight - Gewicht : 0.861 kg/ml</p>		

<p>Ref.: BS 355/04</p> <p>Lisse aluminium pour cadre modulaire Aluminium track for modular frames Aluminium Profil für Modulrahmen</p> <p>poids - weight - Gewicht : 1.074 kg/ml</p>		
<p>Ref.: BS 355/17</p> <p>Profil aluminium pour cadre modulaire aluminium profile for modular frames Aluminium Rahmenprofil</p> <p>poids - weight - Gewicht : 1.161 kg/ml</p>		
<p>Ref.: BS 355/18</p> <p>Profil aluminium pour cadre modulaire aluminium profile for modular frames Aluminium Rahmenprofil</p> <p>poids - weight - Gewicht : 1.150 kg/ml</p>		
<p>Ref.: BS 355/45</p> <p>Profil aluminium pour cadre modulaire double toile Aluminium profile for double sheet modular frames Aluminium doppelagig Rahmenprofil</p> <p>poids - weight - Gewicht : 0.799 kg/ml</p>		
<p>Ref.: BS 355/55</p> <p>Profil aluminium pour cadre modulaire Aluminium profile for modular frames Aluminium Rahmenprofil</p> <p>poids - weight - Gewicht : 1.428 kg/ml</p>		

Ref.: BS 355/05

Système pour cadre modulaire
System for modular frames
Rahmenprofil System

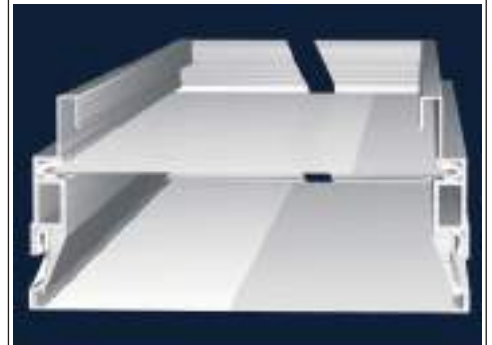
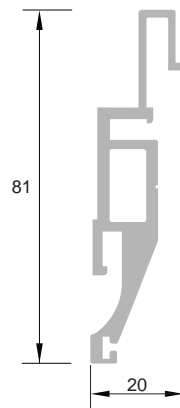
poids - weight - Gewicht :
0.806 kg/ml



Ref.: BS 355/08

Profil aluminium pour cadre
modulaire double toile
Aluminium profile for double
sheet modular frames
Rahmenprofil doppelaggi

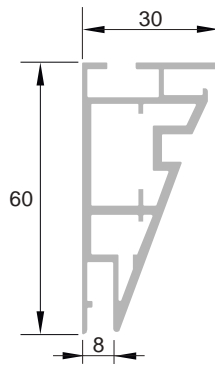
poids - weight - Gewicht :
1.120 kg/ml



Ref.: BS 355/14

Profil aluminium pour cadre
modulaire double toile
Aluminium profile for double
sheet modular frames
Rahmenprofil doppelaggi

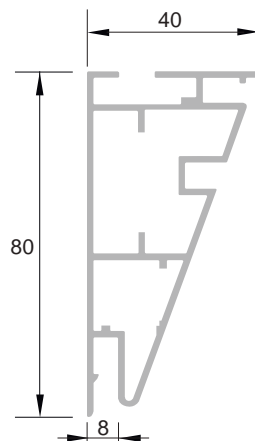
poids - weight - Gewicht :
1.083 kg/ml

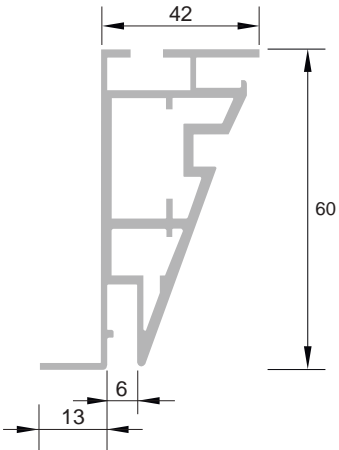





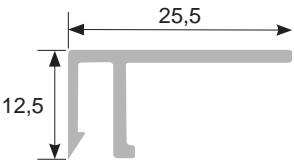

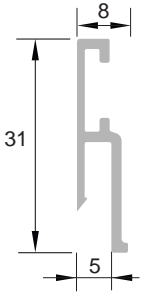



Ref.: BS 355/15

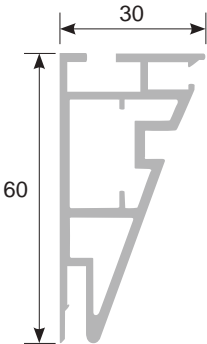

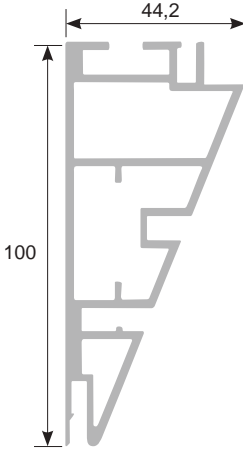

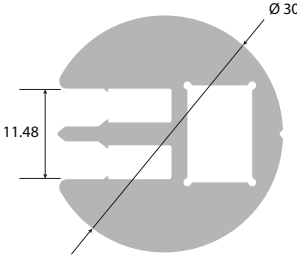

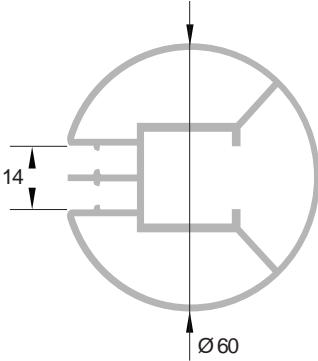

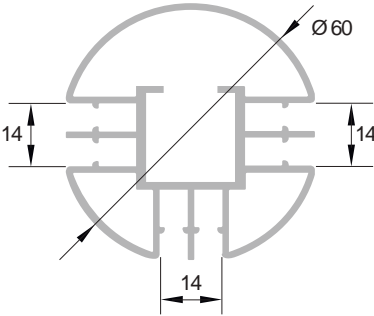

Profil aluminium pour cadre
modulaire double toile
Aluminium profile for double
sheet modular frames
Rahmenprofil doppelaggi

poids - weight - Gewicht :
1.244 kg/ml



<p>Ref.: BS 355/22</p> <p>Séparateur aluminium Aluminium separator Aluminium Trennprofil</p> <p>poids - weight - Gewicht : 1.011 kg/ml</p>		
<p>Ref.: BS 355/25</p> <p>Profil aluminium pour cadre modulaire double toile Aluminium profile for double sheet modular frames Aluminium doppellagig Rahmenprofil</p> <p>poids - weight - Gewicht : 1.609 kg/ml</p>		
<p>Ref.: BS 355/37</p> <p>Profil aluminium pour cadre modulaire double toile Aluminium profile for double sheet modular frames Aluminium doppellagig Rahmenprofil</p> <p>poids - weight - Gewicht : 1.555 kg/ml</p>		
<p>Ministar® Ref.: BXS 330/11</p> <p>Lisse aluminium Aluminium track Aluminium Leiste</p> <p>poids - weight - Gewicht : 0.183 kg/ml</p>		
<p>Ministar® Ref.: BMS 340/01</p> <p>Lisse aluminium Aluminium track Aluminium Leiste</p> <p>poids - weight - Gewicht : 0.207 kg/ml</p>		

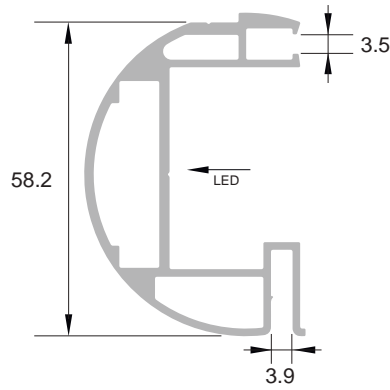
<p>Ministar® Ref.: BMS 340/11</p> <p>Lisse aluminium Aluminium track Aluminium Leiste</p> <p>poids - weight - Gewicht : 0.200 kg/ml</p>		
<p>Ministar® Ref.: BMS 340/15</p> <p>Séparateur aluminium mural d'angle Wall corner aluminium separator Wandabstandshalter Aluminium für Winkel</p> <p>poids - weight - Gewicht : 0.419 kg/ml</p>		
<p>Ministar® Ref.: BMS 340/24</p> <p>Séparateur d'angle aluminium Aluminium separator for corner Aluminium Trennprofil für Außenwinkel</p> <p>poids - weight - Gewicht : 0.644 kg/ml</p>		
<p>Ministar® Ref.: BMS 340/10</p> <p>Lisse aluminium double toile pour plafond lumineux Aluminium track for double layer lighting ceiling Trägertraverse Aluminium LED</p> <p>poids - weight - Gewicht : 0.564 kg/ml</p>		
<p>Ministar® Ref.: BMS 345/06</p> <p>Lisse aluminium Aluminium track Aluminium Leiste</p> <p>poids - weight - Gewicht : 0.859 kg/ml</p>		

<p>Ministar® Ref.: BMS 345/14</p> <p>Profil aluminium pour cadre modulaire double toile Aluminium profile for double layer modular frame Aluminium doppellagig Rahmenprofil</p> <p>poids - weight - Gewicht : 1.046 kg/ml</p>		
<p>Ministar® Ref.: BMS 345/55</p> <p>Profil aluminium pour cadre modulaire triple toile Aluminium profile for triple layer modular frame Aluminium dreilagig Rahmenprofil</p> <p>poids - weight - Gewicht : 2.09 kg/ml</p>		
<p>Ministar® Ref.: BMS 345/20</p> <p>Lisse aluminium Aluminium track Aluminium Leiste</p> <p>poids - weight - Gewicht : 1.241 kg/ml</p>		
<p>Ref.: BS 365/20</p> <p>Tube aluminium double enclenchement Aluminium double sheet tube Aluminium Röhrenprofil für doppelfoli</p> <p>poids - weight - Gewicht : 1.470 kg/ml</p>		
<p>Ref.: BS 365/30</p> <p>Tube aluminium tridirectionnel Aluminium tridirectionnal tube Aluminium tridirectionnel Röhre</p> <p>poids - weight - Gewicht : 1.662 kg/ml</p>		

Ministar®
Ref.: BMS 345/28
LED

Profil aluminium pour cadre
 modulaire double toile
 Aluminium profile for double layer
 modular frame
 Aluminium doppelagig
 Rahmenprofil

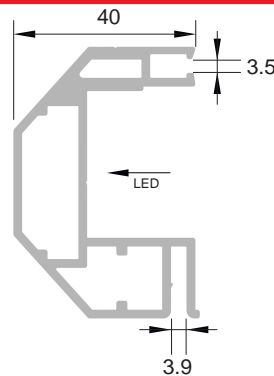
poids - weight - Gewicht :
 1.254 kg/ml



Ministar®
Ref.: BMS 345/29
LED

Profil aluminium pour cadre
 modulaire double toile
 Aluminium profile for double layer
 modular frame
 Aluminium doppelagig
 Rahmenprofil

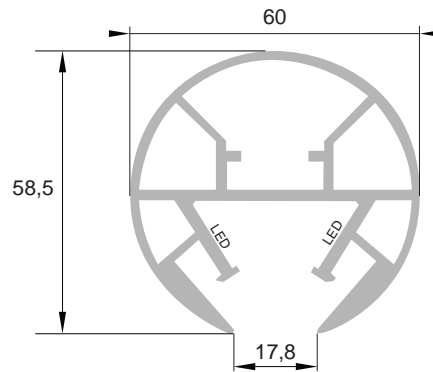
poids - weight - Gewicht :
 1.172 kg/ml



Ministar®
Ref.: BMS 365/40
LED

Séparateur led pour cercle et
 forme 3D
 Led separator for circle and 3D
 shape
 Led Trennzeichen für Kreis und
 3D-Form

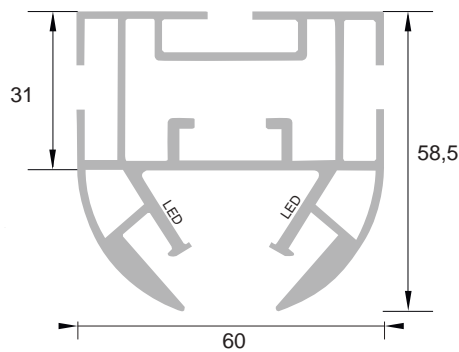
poids - weight - Gewicht :
 1.867 kg/ml



Ministar®
Ref.: BMS 365/50
LED

Séparateur led mur et plafond.
 Led wall and ceiling separator.
 LED Wand und Decken
 Trennprofil.

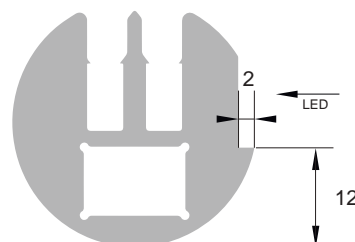
poids - weight - Gewicht :
 2.153 kg/ml



Ministar®
Ref.: BMS 345/30
LED

Tube aluminium
 pour cadre modulaire LED
 Aluminium tube for modular frame
 LED
 Aluminiumrohr für Modulrahmen
 LED

poids - weight - Gewicht :
 1.19 kg/ml

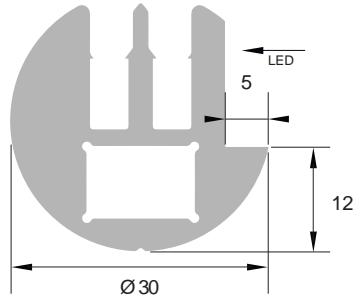


Ministar®

**Ref.: BMS 345/40
LED**

Tube aluminium pour cadre modulaire LED
Aluminium tube for modular frame LED
Aluminiumrohr für Modulrahmen LED

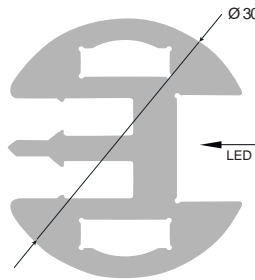
poids - weight - Gewicht :
1.085 kg/ml



**Ref.: BMS 345/50
LED**

Tube aluminium pour cadre modulaire LED
Aluminium tube for modular frame LED
Aluminiumrohr für Modulrahmen LED

poids - weight - Gewicht :
1.022 kg/ml

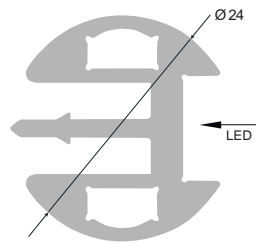


Ministar®

**Ref.: BMS 335/50
LED**

Tube aluminium pour cadre modulaire LED
Aluminium tube for modular frame LED
Aluminiumrohr für Modulrahmen LED

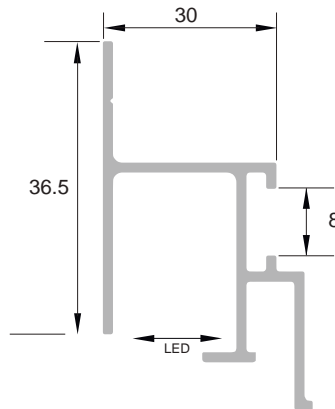
poids - weight - Gewicht :
0.603 kg/ml



**Ref.: BS 350/13
LED**

Lisse aluminium pour éclairage LED périphérique
Aluminium track for perimeter LED lighting
Trägertraverse Aluminium LED für Beleuchtungseinrichtung

poids - weight - Gewicht :
0.462 kg/ml

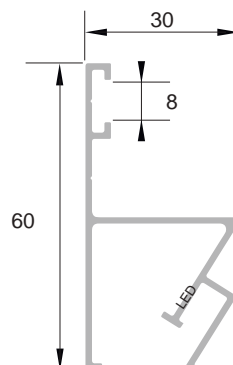


Ministar®

**Ref.: BMS 340/14
LED**

Lisse aluminium pour éclairage LED périphérique
Aluminium track for perimeter LED lighting
Trägertraverse Aluminium LED für Beleuchtungseinrichtung

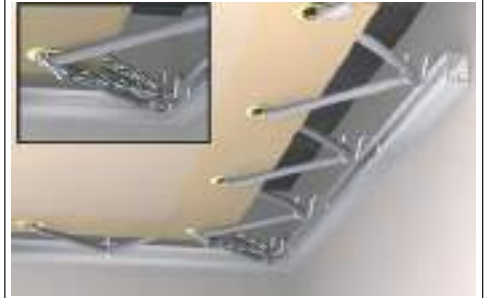
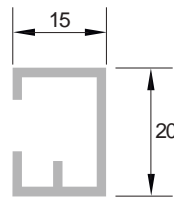
poids - weight - Gewicht :
0.616 kg/ml



Trempo®
Ref.: BT 310
Sandows

Profil aluminium Trempo®
 Aluminium Trempo® profile
 Aluminium Trempo® Profil

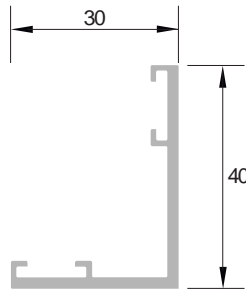
poids - weight - Gewicht :
 0.243 kg/ml



Trempo®
Ref.: BT 320
ressorts - spring -
Feder

Profil aluminium Trempo®
 Aluminium Trempo® profile
 Aluminium Trempo® Profil

poids - weight - Gewicht :
 0.437 kg/ml

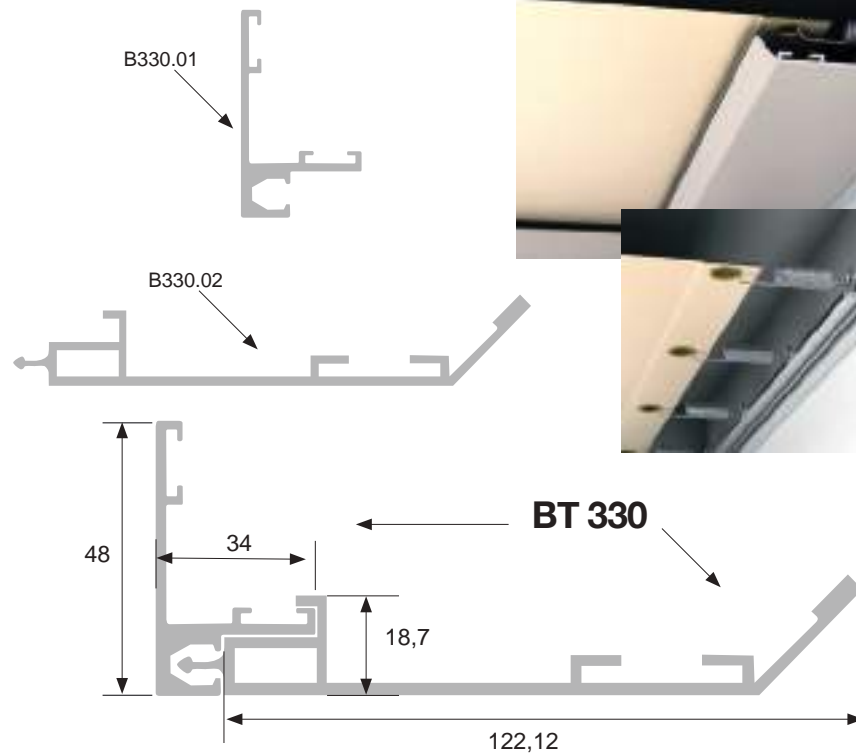


Trempo®
Ref.: BT 330
BT 330.01
BT 330.02

Profil aluminium Trempo®
 Aluminium Trempo® profile
 Aluminium Trempo® Profil

BT 330.01
 poids - weight - Gewicht :
 0.654 kg/ml

BT 330.02
 poids - weight - Gewicht :
 1.184 kg/ml



Trempo®
platine - plate - Platte

Profil Trempo fixation platine
 Trempo with plate fixation
 Trempo Befestigung durch
 Platte

Différents modèles de fixation platine
 disponibles.
 Different types of plate fixations available.
 Verschiedene Befestigungselemente laut
 der Projekt zu realisieren.

poids - weight - Gewicht :
 1.307 kg/ml

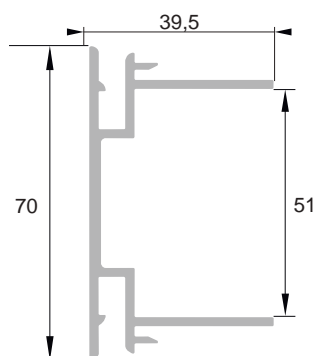


Arcolis®

Ref.: ARCS - 10

Profil aluminium pour cadre
acoustique
Aluminum profile for acoustic
frame
Aluminiumprofil für akustischen
Rahmen

poids - weight - Gewicht :
1.050 kg/ml

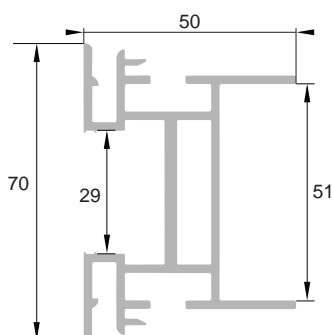


Arcolis®

Ref.: ARCS - 12

Profil aluminium pour cadre
acoustique avec chemin
lumineux en périphérie
Aluminum profile for acoustic
frame
Aluminiumprofil für akustischen
Rahmen

poids - weight - Gewicht :
1.646 kg/ml

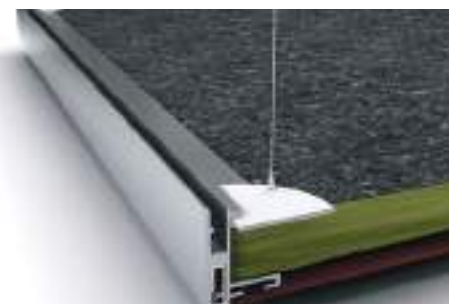
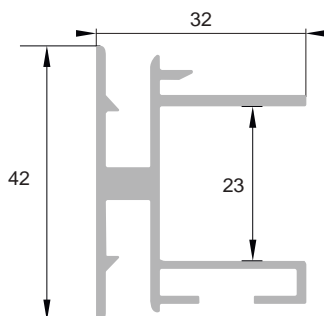


Arcolis®

Ref.: ARCS - 13

Profil aluminium pour cadre
acoustique en hauteur mini
Aluminum profile for acoustic
frame height mini
Aluminiumprofil für akustischen
Rahmen Höhe mini

poids - weight - Gewicht :
0.851 kg/ml



BarriClim®

Ref.: BCLIM312P

Équerre perforée en aluminium
12 mm pour BCLIM312P
12mm aluminum perforated
mounting bracket for CLIM312P
Aluminium-Befestigungsbügel
perforiertes 12 mm für BCLIM312P

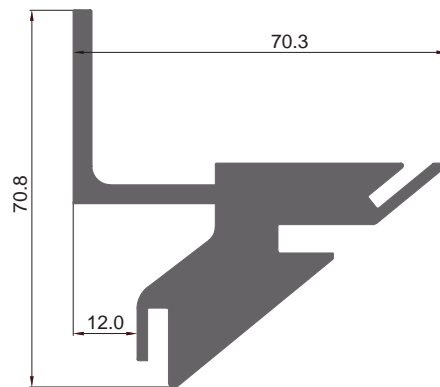
poids - weight - Gewicht :
2050g/ml

BarriClim®

Ref.: BCLIM312

Équerre en aluminium 12 mm
pour BCLIM312
12mm aluminum mounting
bracket for CLIM312
Aluminium-Befestigungsbügel
12 mm für BCLIM312

poids - weight - Gewicht :
2273g/ml



BarriClim®

Ref.: BCLIM424P

Équerre perforée en aluminium
24 mm pour BCLIM424P
24mm aluminum perforated
mounting bracket for BCLIM424P
Aluminium-Befestigungsbügel
perforiertes 24 mm für BCLIM424P

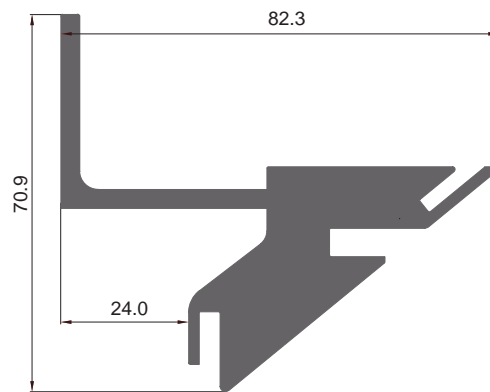
poids - weight - Gewicht :
2131g/ml

BarriClim®

Ref.: BCLIM424

Équerre 24 mm pour BCLIM424
24mm aluminum mounting
bracket for BCLIM424
Aluminium-Befestigungsbügel
24 mm für BCLIM424

poids - weight - Gewicht :
2386g/ml



BarriClim®

Ref.: BCLIM532P

Équerre perforée en aluminium
32 mm pour BCLIM532P
32mm aluminum perforated
mounting bracket for BCLIM532
Aluminium-Befestigungsbügel
32 mm für BCLIM532

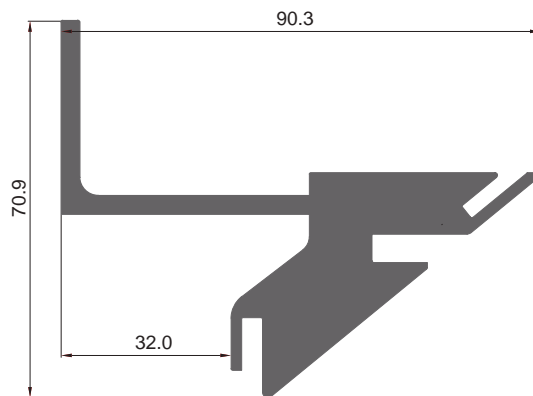
poids - weight - Gewicht :
2182g/ml

BarriClim®

Ref.: BCLIM532

Équerre 32 mm pour BCLIM532
32mm aluminum mounting
bracket for BCLIM532
Aluminium-Befestigungsbügel
32 mm für BCLIM532

poids - weight - Gewicht :
2462g/ml



Mirror®

Ref.: BMR 385/05

Profil aluminium pour cadre modulaire
 Aluminium profile for modular frame
 Aluminium Rahmenprofil
 poids - weight - Gewicht : 1.156 kg/ml

Accessoires - Accessories - Zubehör :

BMR 385/06

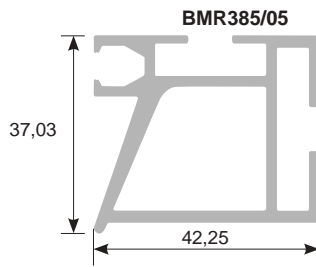
Profil aluminium
 Aluminium profile
 Aluminium Profil
 poids - weight - Gewicht : 0.225 kg/ml

BMR 385/07

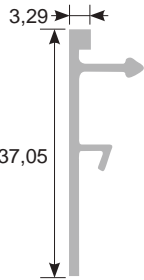
Profil aluminium
 Aluminium profile
 Aluminium Profil
 poids - weight - Gewicht : 0.176 kg/ml

B440/62

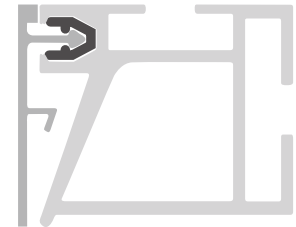
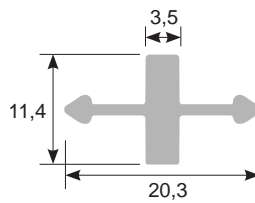
Clip PVC



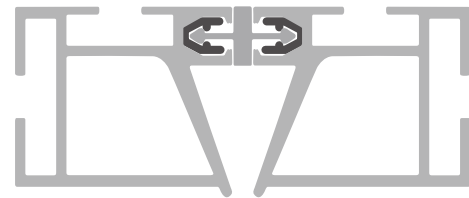
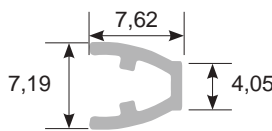
BMR385/06



BMR385/07



B440/62



Mirror®

Ref. : BMR 385/01

Ref. : BMR 385/02

Profil aluminium pour cadre modulaire
 Aluminium profile for modular frame
 Aluminium Rahmenprofil

BMR 385/01

poids - weight - Gewicht : 1.644 kg/ml

BMR 385/02

poids - weight - Gewicht : 1.234 kg/ml

Accessoires - Accessories - Zubehör :

BMR 385/03

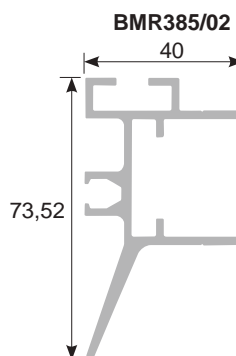
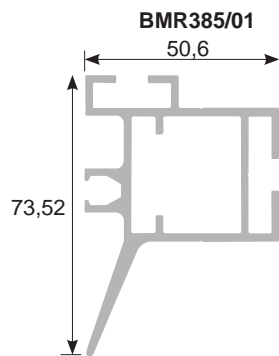
Profil aluminium
 Aluminium profile
 Aluminium Profil
 poids - weight - Gewicht : 0.383 kg/ml

BMR 385/04

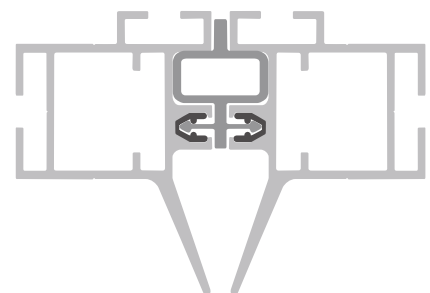
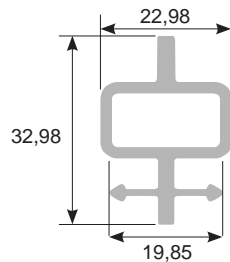
Profil aluminium
 Aluminium profile
 Aluminium Profil
 poids - weight - Gewicht : 0.561 kg/ml

B440/62

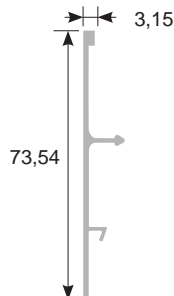
Clip PVC



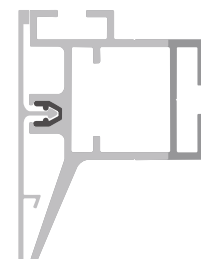
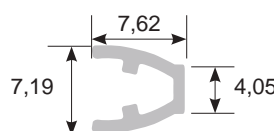
BMR385/04



BMR385/03



B440/62



GTS®

Ref. : BGTMS 375/14

Ensemble / Set / Set
poids - weight - Gewicht :
2.5 kg/ml

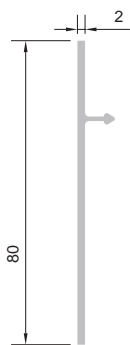
Ref. : BGTMS 375/15

Profil aluminium pour cadre modulaire
Aluminium profile for modular frame
Aluminium Rahmenprofil

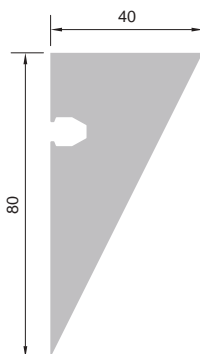
Ref. : BGTMS 375/16

Profil aluminium
Aluminium profile
Aluminium Profil

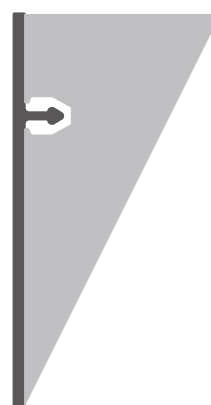
BGTMS 375/16



BGTMS 375/15



BGTMS 375/14



GTS®

Ref. : BGTMS 375/17

Ensemble / Set / Set
poids - weight - Gewicht :
4.04 kg/ml

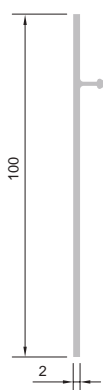
Ref. : BGTMS 375/18

Profil aluminium pour cadre modulaire
Aluminium profile for modular frame
Aluminium Rahmenprofil

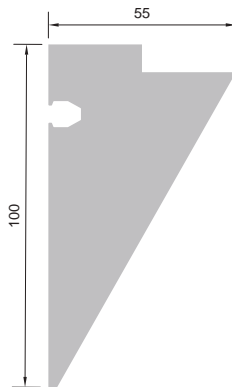
Ref. : BGTMS 375/19

Profil aluminium
Aluminium profile
Aluminium Profil

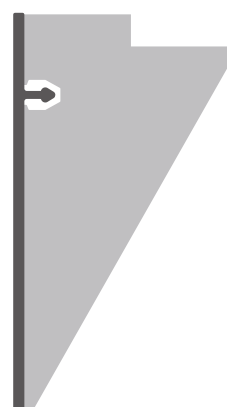
BGTMS 375/19



BGTMS 375/18



BGTMS 375/17



GTS®

Ref. : BGTMS 375/20

Ensemble / Set / Set
poids - weight - Gewicht :
3.74 kg/ml

Ref. : BGTMS 375/21

Profil aluminium pour cadre modulaire
Aluminium profile for modular frame
Aluminium Rahmenprofil

Ref. : BGTMS 375/22

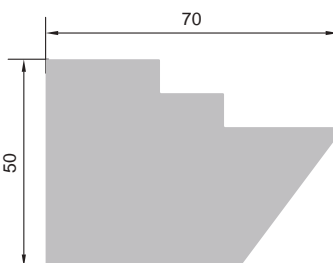
Profil aluminium pour cadre modulaire
Aluminium profile for modular frame
Aluminium Rahmenprofil

poids - weight - Gewicht :
1.80 kg/ml

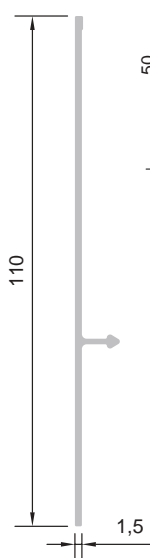
Ref. : BGTMS 375/23

Profil aluminium
Aluminium profile
Aluminium Profil

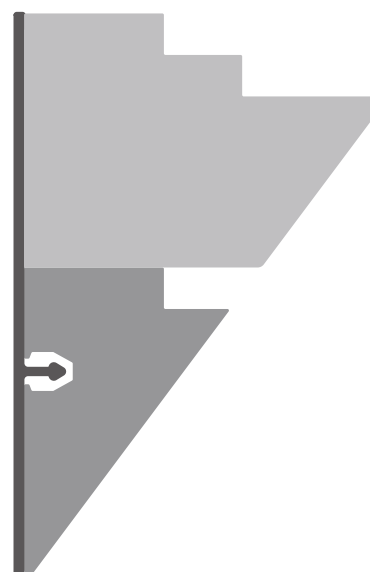
BGTMS 375/21



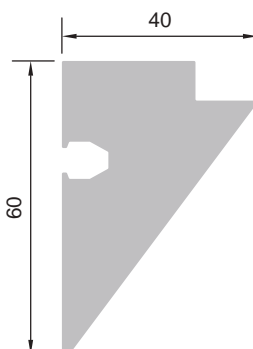
BGTMS 375/23



BGTMS 375/20



BGTMS 375/22



Couleurs et finitions

Colours & finishes - Farben & Verarbeitungen



Barrisol Star® - Architecte : João Luis Carrilho



Design : Barrisol® Finland

Les reflets laqués®



02018 Gris Tamaris*(1)



02011 Blanc Lys*(1)**(2)



02033 Brun Noisetier*(1)



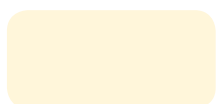
02085 Rouge Grenat*(2)



02092 Rose Camélia*(2)



02019 Gris Erodium*(1)



02017 Beige Obione*(1)



02031 Brun Pomme de Pin*(1)



02083 Rouge Coquelicot*(1)



02091 Rose Azalée*(2)



02020 Gris Asarine*(1)



02024 Jaune Reseda*(1)



02041 Noir Tulipe*(1)**(2)



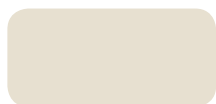
02082 Rouge Capucine*(2)



02090 Rose Fushia*(1)



02012 Gris Clématite*(1)



02015 Beige Arum*(1)



02086 Violet Aubergine*(2)



02051 Orange Coulouma*(1)



02050 Mauve Iris*(2)



02016 Gris Ombelle*(1)



02013 Beige Magnolia*(1)



02081 Bordeaux Pivoine*(1)



02025 Orange Datura*(1)



02089 Violet Laelia*(1)



02014 Gris Jasmin*(2)



02021 Beige Dactyle*(1)



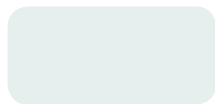
02087 Brun Aurea*(2)



02022 Jaune Jonquille*(2)



02052 Mauve Aster*(2)



02065 Vert Amandine*(2)



02030 Taupe Asaret*(1)



02088 Violet Gilia*(2)



02028 Terracota Ixia*(2)



02076 Bleu Belle de Nuit*(1)



02010 Blanc Orchidée*(1)**(2)



02032 Brun Roseaux*(1)



02084 Prune Violette*(2)



02053 Pêche Angélique*(2)



02075 Bleu Campanule*(1)



Réalisation : Deco Design



Arch. : Ron Arad



02072 Bleu Gentiane^{*(1)}



02073 Bleu Bleuet^{*(1)}



02074 Bleu Pervenche^{*(2)}



02070 Bleu Dauphinelle^{*(1)}



02071 Bleu Myosotis^{*(2)}



02064 vert Amarante^{*(2)}



02066 Vert Laurier^{*(2)}



02067 Vert Olive^{*(2)}



02062 Vert Houx^{*(2)}



02069 Vert Aralia^{*(2)}



02061 Vert Gui^{*(2)}



02063 Vert Verveine^{***(2)}



02068 Vert Linder^{*(2)}



02023 Jaune Primevère^{*(1)}

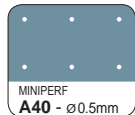
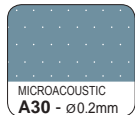
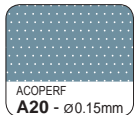
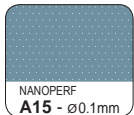


02027 Jaune Cytise^{*(2)}

ACOUSTICS®

A15 - A20 - A30 : ≤ 220 cm / 86.6 in

A40 : ≤ 200 cm / 78.7 in



Taux de réflexion de la lumière - Light reflexion rate

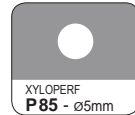
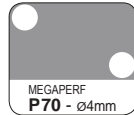
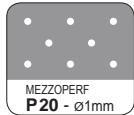
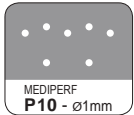
Lichtreflexionsgrad - Tasso di riflessione della luce - Porcentaje de reflexión de luz

02011 Blanc Lys 90%

Norme - Norm - Norm - Normativa - Normativa :

ASTM E903 - NF EN 410

PERFORATIONS - PERFORATIONS - PERFORATIONEN - PERFORAZIONE - PERFORACIÓN



Classement au feu - Fire classification - Brandverhalten - Classe di reazione al fuoco - Clasificación al fuego

⁽¹⁾ **B-s1, d0**

⁽²⁾ **B-s2, d0**

Largeur des lés - Sheet width - Folienbreite - Larghezza dei teli - Ancho de tela

A noter : des soudures sont possibles dans les plâtons en fonction des dimensions et configurations de projets - Please note : seams are possible on the ceilings depending on the projects dimensions and configuration. - Bemerkung : Nähte in der Spanndecke sind je nach Abmessungen und Projektkonfiguration möglich. - NB: Sarà possibile la presenza di saldature sui controsoffitti in base alla geometria e dimensioni dei teli e alle caratteristiche dei progetti. - A tener en cuenta : las soldaduras son posibles en función de las dimensiones o configuraciones de los proyectos.

***162 cm / 63.7 in**

◀▶ 150 cm / 59 in

****214 cm / 84 in**

◀▶ 200 cm / 78 in

Épaisseur - Thickness - Dicke - Spessore - Espesor

17-18 / 100



Certificat de conformitate CE
N° 0071 - CPR - 14627 rev. 3



Le pourcentage de tension appliqué à la toile peut varier de 3 à 10% selon les contraintes liées à chaque projet - The percentage of tension applied to the sheet can vary from 3 to 10% depending on the constraints of each project - Die auf die Folie angebrachte Spannung kann von 3 bis 10% je nach den Projektbeschränkungen variieren - La percentuale di tensione applicata al telo può essere variabile dal 3 al 10% secondo le esigenze legate ad ogni progetto - El porcentaje de tensión aplicado a la tela puede variar entre el 3 y el 10% según las especificaciones técnicas a cada proyecto.

Les couleurs imprimées peuvent présenter un léger écart avec la réalité, notre carte d'échantillons est à votre disposition pour plus de précisions. - Printed colors may present a slight variation with the reality, our sample booklet is available for more precision. - Die gedruckten Farben können in der Realität von der Darstellung abweichen; eine Broschüre mit Muster ist für genauere Abgleiche erhältlich - I colori riportati nella presente stampa possono presentare una leggera differenza dal materiale reale, la nostra campionatura è a vostra disposizione per facilitare la vostra scelta - Dado que estos colores fueron impresos puede existir una diferencia con la realidad, por eso nuestra carta con muestras está a su disposición para una mayor precisión.

Les toiles de la gamme des Laquées, peuvent présenter de petites marques liées au processus de fabrication. Les reflets dans le laqué peuvent varier en fonction des formes, séparations et autres. En fonction de l'intensité de l'exposition au rayonnement solaire, de la composition de l'atmosphère de la pièce (fumée...), la teinte peut légèrement varier dans le temps. The reflections in the lacquer finish may vary depending on the shapes, separations and others. Small marks being a part of the manufacturing process may be present in the lacquered line. Depending on the intensity of the solar radiation exposition and the atmosphere composition (smoke...) of the room, the shade of the sheet may vary in the time. Der Spiegeleffekt der Lackfolien kann je nach Form, Aufteilung und weiteren Faktoren variieren. Die Lackdecken können kleine Druckstellen, verbunden mit dem Herstellungsprozess aufweisen. Abhängig von der Sonneneinstrahlung und der Luftzusammensetzung im Raum (Rauch...) kann sich das Erscheinungsbild der Folien zeitlich ändern. Il riflesso dei teli laccati può variare in funzione delle forme create e di varie condizioni ambientali. È possibile che i teli laccati presentino dei piccoli segni dovuti al processo di produzione del telo. In funzione dell'intensità dell'esposizione ai raggi del sole e della composizione dell'atmosfera della stanza (es: presenza di fumo), la tinta del telo può leggermente variare col tempo. Los reflejos de las telas lacadas pueden variar en función de las formas, separaciones y otros. Podrían aparecer ligeras marcas debido al proceso de fabricación en las telas lacadas. Según la intensidad de la exposición a la radiación solar, de la composición de la atmósfera de la habitación (humo...), el tinte puede variar con el tiempo.



Arch. : Jan Kaplický (Future Systems) et Andrea Morgante (Shiro Studio)



Réalisation : Estrikor

Les rêves satinés®



07097 Noir Blake***⁽¹⁾



07010 Blanc Wight****⁽¹⁾



07033 Beige Bahamas*⁽²⁾



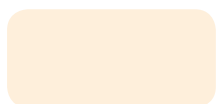
07075 Bleu Fidji***⁽¹⁾



07071 Vert Canaries*⁽²⁾



07018 Gris Célèbes***⁽¹⁾



07011 Ivoire Rhodes***⁽¹⁾



07092 Rose Baléares*⁽²⁾



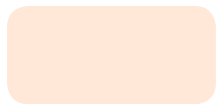
07074 Bleu Corfou*⁽²⁾



07063 Vert Antilles*⁽²⁾



07016 Gris Victoria***⁽¹⁾



07090 Rose Désirade*⁽²⁾



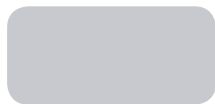
07093 Rose Tahiti*⁽²⁾



07073 Bleu Midway*⁽²⁾



07067 Vert Kourou**⁽²⁾



07017 Gris Livingstone***⁽¹⁾



07091 Rose Marie Galante*⁽²⁾



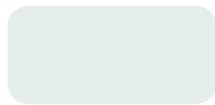
07094 Rose Marquise***⁽¹⁾



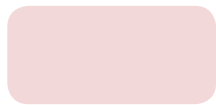
07072 Bleu Mayotte*⁽²⁾



07064 Vert Bermudes*⁽²⁾



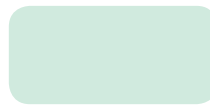
07015 Gris Comores***⁽¹⁾



07095 Rose Hawaï*⁽²⁾



07096 Rouge Aruba**⁽²⁾



07062 Vert Açores*⁽²⁾



07083 Brique Galapagos*⁽²⁾



07020 Blanc Artic***⁽¹⁾



07019 Gris Seychelles***⁽¹⁾



07084 Prune Kiji**⁽²⁾



07061 Bleu Palmyre*⁽²⁾



07082 Orange Bornéo*⁽²⁾



Design : Latuner



Arch. : Moshe Safdie



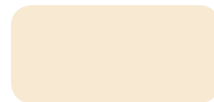
07081 Orange Sumatra^{*(2)}



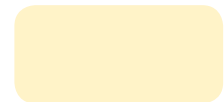
07024 Orange Bali^{*(2)}



07023 Orange Java^{*(2)}



07022 Orange Flores^{***(1)}

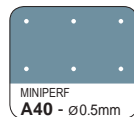
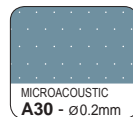
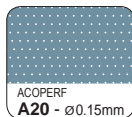
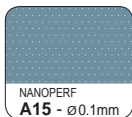


07021 Jaune Ceylan^{*(2)}

ACOUSTICS®

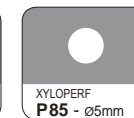
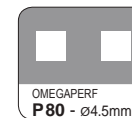
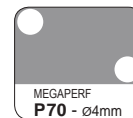
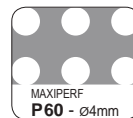
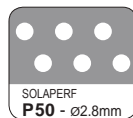
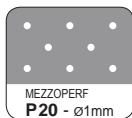
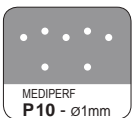
A15 - A20 - A30 : ≤ 220 cm / 86.6 in

A40 : ≤ 200 cm / 78.7 in



Taux de réflexion de la lumière - Light reflexion rate Lichtreflexionsgrad - Tasso di riflessione della luce - Porcentaje de reflexión de luz	
07010 Blanc Wight	89%
07011 Ivoire Rhodes	81%
Norme - Norm - Norm - Normativa - Normativa : ASTM E903 - NF EN 410	

PERFORATIONS - PERFORATIONS - PERFORACIONEN - PERFORAZIONE - PERFORACIÓN



Classement au feu - Fire classification - Brandverhalten
Classe di reazione al fuoco - Clasificación al fuego

⁽¹⁾**B-s1, d0**

⁽²⁾**B-s2, d0**

Largueur des lés - Sheet width - Folienbreite - Larghezza dei teli - Ancho de tela
A noter : des soudures sont possibles dans les plafonds en fonction des dimensions et configurations de projets - Please note : seams are possible on the ceilings depending on the projects dimensions and configuration. - Bemerkung : Nähte in der Spanndecke sind je nach Abmessungen und Projektanforderung möglich. - NB: Sarà possibile la presenza di saldature sui controsoffitti in base alla geometria e dimensioni dei teli e alle caratteristiche dei progetti. - A tener en cuenta : las soldaduras son posibles en función de las dimensiones o configuraciones de los proyectos.

***162 cm / 63.7 in**
◄► 150 cm / 59 in

****214 cm / 84 in**
◄► 200 cm / 78.7 in

*****236 cm / 92.9 in**
◄► 220 cm / 86.6 in

******240 cm / 94.4 in**
◄► 225 cm / 88.5 in

Épaisseur - Thickness - Dicke - Spessore - Espesor

17-18 / 100



Certificat de conformité CE
N° 0071 - CPR - 14627 rev. 3

Le pourcentage de tension appliqué à la toile peut varier de 3 à 10% selon les contraintes liées à chaque projet - The percentage of tension applied to the sheet can vary from 3 to 10% depending on the constraints of each project - Die auf die Folie angebrachte Spannung kann von 3 bis 10% je nach den Projektbeschränkungen variieren - La percentuale di tensione applicata al telo può essere variabile dal 3 al 10% secondo le esigenze legate ad ogni progetto - El porcentaje de tensión aplicado a la tela puede variar entre el 3 y el 10% según las especificaciones técnicas a cada proyecto.

Les couleurs imprimées peuvent présenter un léger écart avec la réalité, notre carte d'échantillons est à votre disposition pour plus de précisions. - Printed colors may present a slight variation with the reality, our sample booklet is available for more precision. - Die gedruckten Farben können in der Realität von der Darstellung abweichen; eine Broschüre mit Muster ist für genauere Abgleiche erhältlich - I colori riportati nella presente stampa possono presentare una leggera differenza dal materiale reale, la nostra campionatura è a vostra disposizione per facilitare la vostra scelta - Dado que estos colores fueron impresos puede existir una diferencia con la realidad, por eso nuestra carta con muestras está a su disposición para una mayor precisión.



En fonction de l'intensité de l'exposition au rayonnement solaire, de la composition de l'atmosphère de la pièce (fumée...), la teinte peut légèrement varier dans le temps. Depending on the intensity of the solar radiation exposure and the atmosphere composition (smoke...) of the room, the shade of the sheet may vary in the time. Abhängig von der Sonneneinstrahlung und der Luftzusammensetzung im Raum (Rauch...) kann sich das Erscheinungsbild der Folien zeitlich ändern. In funzione dell'intensità dell'esposizione ai raggi del sole e della composizione dell'atmosfera (fumo...) della stanza, la tinta del telo può leggermente variare col tempo. Según la intensidad de la exposición a la radiación solar, de la composición de la atmósfera de la habitación (humo...), el tinte puede variar con el tiempo.



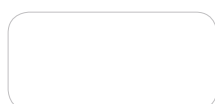
Arch. : Hans Gunnar Kronsjö

Les inspirations satinées®

Uniquement pour les toiles perforées P30, P40, P90, P95



D02018 Gris Tamaris*(1)



D02011 Blanc Lys*(1)**(2)



D02033 Brun Noisetier*(1)



D02085 Rouge Grenat*(2)



D02092 Rose Camélia*(2)



D02019 Gris Erodium*(1)



D02017 Beige Obione*(1)



D02031 Brun Pomme de Pin*(1)



D02083 Rouge Coquelicot*(1)



D02091 Rose Azalée*(2)



D02020 Gris Asarine*(1)



D02024 Jaune Reseda*(1)



D02041 Noir Tulipe*(1)**(2)



D02082 Rouge Capucine*(2)



D02090 Rose Fushia*(1)



D02012 Gris Clématite*(1)



D02015 Beige Arum*(1)



D02086 Violet Aubergine*(2)



D02051 Orange Coulouma*(1)



D02050 Mauve Iris*(2)



D02016 Gris Ombelle*(1)



D02013 Beige Magnolia*(1)



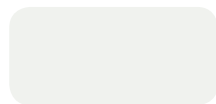
D02081 Bordeaux Pivoine*(1)



D02025 Orange Datura*(1)



D02089 Violet Laelia*(1)



D02014 Gris Jasmin*(2)



D02021 Beige Dactyle*(1)



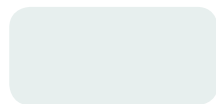
D02087 Brun Aurea***(2)



D02022 Jaune Jonquille*(2)



D02052 Mauve Aster*(2)



D02065 Vert Amandine*(2)



D02030 Taupe Asaret*(1)



D02088 Violet Gilia*(2)



D02028 Terracota Ixia*(2)



D02076 Bleu Belle de Nuit*(1)



D02010 Blanc Orchidée*(1)***(2)



D02032 Brun Roseaux*(1)



D02084 Prune Violette*(2)



D02053 Pêche Angélique*(2)



D02075 Bleu Campanule*(1)



Arch. : Dalibor Jurkovic

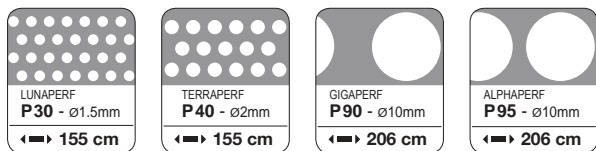


Arch. : Dolores Megar Noguera & Pedro Alcover Montaner

Gamme spécifique dédiée uniquement aux perforations P30, P40, P90, P95
 This line is only available for perforations P30, P40, P90 and P95
 Dieses Sortiment wird nur perforierten Folien P30, P40, P90 und P95 gewidmet
 Gamma specifica dedicata solo alle perforazioni P30, P40, P90, P95
 Gama específica dedicada solamente a las perforaciones P30, P40, P90, P95



PERFORATIONS - PERFORATIONS - PERFORATIONEN - PERFORAZIONE - PERFORACIÓN



Classement au feu - Fire classification - Brandverhalten - Classe di reazione al fuoco - Clasificación al fuego	⁽¹⁾ B-s1, d0	⁽²⁾ B-s2, d0
Largeur des lés - Sheet width - Folienbreite - Larghezza dei teli - Ancho de tela	*155 cm / 61 in ◀▶ 150 cm / 59 in	**206 cm / 81 in ◀▶ 200 cm / 78.7 in
Épaisseur - Thickness - Dicke - Spessore - Espesor	36 / 100	

CE **A+** **+**

Le pourcentage de tension appliqué à la toile peut varier de 3 à 10% selon les contraintes liées à chaque projet - The percentage of tension applied to the sheet can vary from 3 to 10% depending on the constraints of each project - Die auf die Folie angebrachte Spannung kann von 3 bis 10% je nach den Projektbeschränkungen variieren - La percentuale di tensione applicata al telo può essere variabile dal 3 al 10% secondo le esigenze legate ad ogni progetto - El porcentaje de tensión aplicado a la tela puede variar entre el 3 y el 10% según las especificaciones técnicas a cada proyecto.

Les couleurs imprimées peuvent présenter un léger écart avec la réalité, notre carte d'échantillons est à votre disposition pour plus de précisions - Printed colors may present a slight variation with the reality, our sample booklet is available for more precision - Die gedruckten Farben können in der Realität von der Darstellung abweichen; eine Broschüre mit Muster ist für genauere Abgleiche erhältlich - I colori riportati nella presente stampa possono presentare una leggera differenza dal materiale reale, la nostra campionatura è a vostra disposizione per facilitare la vostra scelta - Dado que estos colores fueron impresos puede existir una diferencia con la realidad, por eso nuestra carta con muestras está a su disposición para una mayor precisión.

En fonction de l'intensité de l'exposition au rayonnement solaire, de la composition de l'atmosphère de la pièce (fumée...), la teinte peut légèrement varier dans le temps. Depending on the intensity of the solar radiation exposition and the atmosphere composition (smoke...) of the room, the shade of the sheet may vary in the time. Abhängig von der Sonneneinstrahlung und der Luftzusammensetzung im Raum (Rauch...) kann sich das Erscheinungsbild der Folien zeitlich ändern. In funzione dell'intensità dell'esposizione ai raggi del sole e della composizione dell'atmosfera (fumo...) della stanza, la tinta del telo può leggermente variare col tempo. Según la intensidad de la exposición a la radiación solar, de la composición de la atmósfera de la habitación (humo...), el tinte puede variar con el tiempo.



JUMAT Amay-Barrisol



Arch.: Manuelle Gautran Architecture



Arch. : Aedas Architects

Les mats tradition®



01050 Blanc Extramat***⁽¹⁾



01060 Blanc Douceur***⁽¹⁾



01020 Beige***⁽¹⁾



01040 Noir**⁽²⁾



01016 Gris clair***⁽¹⁾



01011 Ivoire***⁽¹⁾

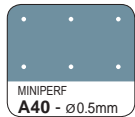
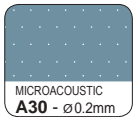
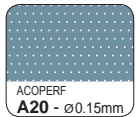
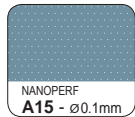


01030 Brun foncé***⁽¹⁾

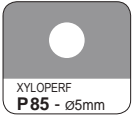
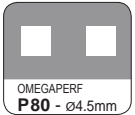
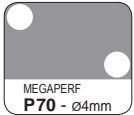
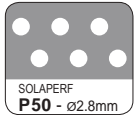
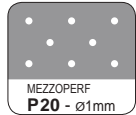
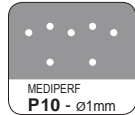
ACOUSTICS®

A15 - A20 - A30 - ≤ 220 cm / 86.6 in

A40 - ≤ 200 cm / 78.7 in



PERFORATIONS - PERFORATIONS - PERFORATIONEN - PERFORAZIONE - PERFORACIÓN



Classement au feu - Fire classification - Brandverhalten - Classe di reazione al fuoco -
Clasificación al fuego

⁽¹⁾B-s1, d0 | ⁽²⁾B-s2, d0

Largeur des lés - Sheet width - Folienbreite - Larghezza dei teli - Ancho de tela

A noter : des soudures sont possibles dans les plafonds en fonction des dimensions et configurations de projets - Please note : seams are possible on the ceilings depending on the projects dimensions and configuration. - Bemerkung: Nähte in der Spanndecke sind je nach Abmessungen und Projektkonfiguration möglich. - NB: Sarà possibile la presenza di saldature sui controsoffitti in base alla geometria e dimensioni dei teli e alle caratteristiche dei progetti. - A tener en cuenta : las soldaduras son posibles en función de las dimensiones o configuraciones de los proyectos.

162 cm / 63.7 in
◀▶ 150 cm / 59 in

**214 cm / 84.2 in
◀▶ 200 cm / 78.7 in

***236 cm / 92.9 in
◀▶ 220 cm / 86.6 in

Épaisseur - Thickness - Dicke - Spessore - Espesor

17 - 18 / 100



Certificat de conformitate CE
N° 0071 - CPR - 14627 rev.3



◀▶ Le pourcentage de tension appliqué à la toile peut varier de 3 à 10% selon les contraintes liées à chaque projet - The percentage of tension applied to the sheet can vary from 3 to 10% depending on the constraints of each project - Die auf die Folie angebrachte Spannung kann von 3 bis 10% je nach den Projektbeschränkungen variieren - La percentuale di tensione applicata al telo può essere variabile dal 3 al 10% secondo le esigenze legate ad ogni progetto - El porcentaje de tensión aplicado a la tela puede variar entre el 3 y el 10% según las especificaciones técnicas a cada proyecto.

Les couleurs imprimées peuvent présenter un léger écart avec la réalité, notre carte d'échantillons est à votre disposition pour plus de précisions. - Printed colors may present a slight variation with the reality, our sample booklet is available for more precision. - Die gedruckten Farben können in der Realität von der Darstellung abweichen; eine Broschüre mit Muster ist für genauere Abgleiche erhältlich - I colori riportati nella presente stampa possono presentare una leggera differenza dal materiale reale, la nostra campionatura è a vostra disposizione per facilitare la vostra scelta. - Dado que estos colores fueron impresos puede existir una diferencia con la realidad, por eso nuestra carta con muestras está a su disposición para una mayor precisión.

En fonction de l'intensité de l'exposition au rayonnement solaire, de la composition de l'atmosphère de la pièce (fumée...), la teinte peut légèrement varier dans le temps. Depending on the intensity of the solar radiation exposition and the atmosphere composition (smoke...) of the room, the shade of the sheet may vary in the time. Abhängig von der Sonnenstrahlung und der Luftzusammensetzung im Raum (Rauch...) kann sich das Erscheinungsbild der Folien zeitlich ändern. In funzione dell'intensità dell'esposizione ai raggi del sole e della composizione dell'atmosfera (fumo...) della stanza, la tinta del telo può leggermente variare col tempo. Según la intensidad de la exposición a la radiación solar, de la composición de la atmósfera de la habitación (humo...), el tinte puede variar con el tiempo.



Réalisation : Barrisol®



Réalisation : Barrisol®



Arch. : Christian Laquerriere

Les métaux®



06023 Argenté⁽¹⁾



06010 Fleur de métal⁽²⁾



06070 Vert métal⁽²⁾



06020 Laiton⁽¹⁾

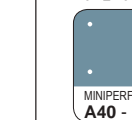
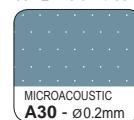
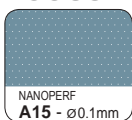


06090 Rose métal⁽²⁾

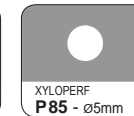
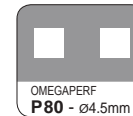
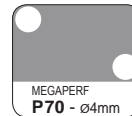
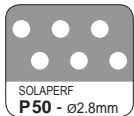
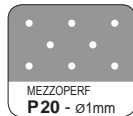
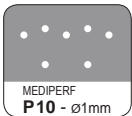
ACOUSTICS®

A15 - A20 - A30 : ≤ 220 cm / 86.6 in

A40 : ≤ 200 cm / 78.7 in



PERFORATIONS - PERFORATIONS - PERFORATIONEN - PERFORAZIONE - PERFORACIÓN



Classement au feu - Fire classification - Brandverhalten - Classe di reazione al fuoco - Clasificación al fuego

⁽¹⁾B-s1, d0

⁽²⁾B-s2, d0

Largeur des lés - Sheet width - Folienbreite - Larghezza dei teli - Ancho de tela

A noter : des soudures sont possibles dans les plafonds en fonction des dimensions et configurations de projets - Please note : seams are possible on the ceilings depending on the projects dimensions and configuration. - Bemerkung: Nähte in der Spanndecke sind je nach Abmessungen und Projektanforderung möglich. - NB: Sarà possibile la presenza di saldature sui controsoffitti in base alla geometria e dimensioni dei teli e alle caratteristiche dei progetti. - A tener en cuenta : las soldaduras son posibles en función de las dimensiones o configuraciones de los proyectos.

162 cm / 63.7 in

◀▶ 150 cm / 59 in

Épaisseur - Thickness - Dicke - Spessore - Espesor

18 / 100



Certificat de conformité CE
N° 0071 - CPR - 14627 rev. 3

EMBRÈSOS DANS L'AMBIENT



Le pourcentage de tension appliqué à la toile peut varier de 3 à 10% selon les contraintes liées à chaque projet - The percentage of tension applied to the sheet can vary from 3 to 10% depending on the constraints of each project - Die auf die Folie angebrachte Spannung kann von 3 bis 10% je nach den Projektbeschränkungen variieren - La percentuale di tensione applicata al telo può essere variabile dal 3 al 10% secondo le esigenze legate ad ogni progetto - El porcentaje de tensión aplicado a la tela puede variar entre el 3 y el 10% según las especificaciones técnicas a cada proyecto.

Les couleurs imprimées peuvent présenter un léger écart avec la réalité, notre carte d'échantillons est à votre disposition pour plus de précisions. - Printed colors may present a slight variation with the reality, our sample booklet is available for more precision. - Die gedruckten Farben können in der Realität von der Darstellung abweichen; eine Broschüre mit Muster ist für genauere Abgleiche erhältlich - I colori riportati nella presente stampa possono presentare una leggera differenza dal materiale reale, la nostra campionatura è a vostra disposizione per facilitare la vostra scelta - Dado que estos colores fueron impresos puede existir una diferencia con la realidad, por eso nuestra carta con muestras está a su disposición para una mayor precisión.

En fonction de l'intensité de l'exposition au rayonnement solaire, de la composition de l'atmosphère de la pièce (fumée...), la teinte peut légèrement varier dans le temps. Depending on the intensity of the solar radiation exposition and the atmosphere composition (smoke...) of the room, the shade of the steel may vary in the time. Abhängig von der Sonneneinstrahlung und der Luftzusammensetzung im Raum (Rauch...) kann sich das Erscheinungsbild der Folien zeitlich ändern. In funzione dell'intensità dell'esposizione ai raggi del sole e della composizione dell'atmosfera (fumo...) della stanza, la tinta del telo può leggermente variare col tempo. Según la intensidad de la exposición a la radiación solar, de la composición de la atmósfera de la habitación (humo...), el tinte puede variar con el tiempo.



Arch. : Wacław Matkoc & Magdalena Dendewicz-Matkoc



Arch. : Burdifikle - Bell Store Yorkdale (Toronto)

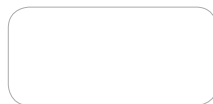


Arch. : Parq Arquitectos

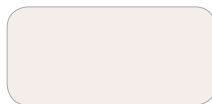
Les translucides®



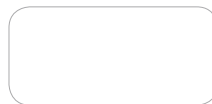
04072 Planète Bleue*⁽²⁾**



04011 Blanc Vénus*⁽²⁾**



04013 Clair de Lune⁽²⁾**



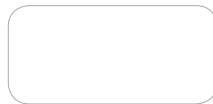
04014 Calisto Translucide**⁽²⁾**



04015 Mercure**⁽²⁾**



04016 Sedna**⁽²⁾**



04025 Aurore Boréale*⁽²⁾**



04030 Athéna**⁽¹⁾**



04018 Plutonia**⁽²⁾**



04010 Néréide*⁽²⁾



04080 Polaris**⁽¹⁾**

ACOUSTICS®

A15 - A20 - A30 : ≤ 220 cm / 86.6 in | A40 : ≤ 200 cm / 78.7 in

**NANOPERF
A15 - Ø0.1mm**

**ACOPERF
A20 - Ø0.15mm**

**MICROACOUSTIC
A30 - Ø0.2mm**

**MINIPERF
A40 - Ø0.5mm**

**PERFORATIONS - PERFORATIONS - PERFORATIONEN
PERFORAZIONE - PERFORACIÓN**

**MEDIPERF
P10 - Ø1mm**

**MEZZOPERF
P20 - Ø1mm**

**SOLAPERF
P50 - Ø2.8mm**

**MAXIPERF
P60 - Ø4mm**

**MEGAPERF
P70 - Ø4mm**

**OMEGAPERF
P80 - Ø4.5mm**

**XYLOPERF
P85 - Ø5mm**

**Taux de transmission et de réflexion de la lumière - Light transmission and reflexion rate
Lichtverbreitungsgrad und Lichtreflexionsgrad - Tasso di trasmissione e riflessione della luce
Porcentaje de transmisión y reflexión de la luz**

	Transmission - Transmission - Verbreitung Trasmisione - Trasmisión	Réflexion - Reflexion - Reflexion Riflessione - Reflexión
Norme - Norm - Norm - Normativa - Normativa : ASTM E903 - NF EN 410		
04072 Planète Bleue	11%	17%
04011 Blanc Vénus	46%	56%
04013 Clair de Lune	50%	46%
04014 Calisto	42%	59%
04015 Mercure	50%	46%
04016 Sedna	49%	51%
04025 Aurore Boréale	32%	61%
04030 Athéna	48%	48%
04018 Plutonia	44%	51%
04010 Néréide	90%	10%
04080 Polaris	77%	21%

Classement au feu - Fire classification - Brandverhalten - Classe di reazione al fuoco - Clasificación al fuego

(1) **B-s1, d0** | (2) **B-s2, d0**

Largueur des lés - Sheet width - Folienbreite - Larghezza dei teli - Ancho de tela

A noter : des soudures sont possibles dans les plâfonds en fonction des dimensions et configurations de projets - Please note : seams are possible on the ceilings depending on the projects dimensions and configuration. - Bemerkung: Nähte in der Spanndecke sind je nach Abmessungen und Projektkonfiguration möglich. - NB: Sarà possibile la presenza di saldature sui controsoffitti in base alla geometria e dimensioni dei teli e alle caratteristiche dei progetti. - A tener en cuenta : las soldaduras son posibles en función de las dimensiones o configuraciones de los proyectos.

***150 cm / 59 in**

◀▶ 140 cm / 55 in

****162 cm / 63.7 in**

◀▶ 150 cm / 59 in

*****214 cm / 84 in**

◀▶ 200 cm / 78 in

******235 cm / 92 in**

◀▶ 220 cm / 86 in

*******256 cm / 100 in**

◀▶ 240 cm / 94 in

Épaisseur - Thickness - Dicke - Spessore **17 - 30 / 100**

Certificat de conformitate CE
N° 0071 - 201 - 14627 rev.3
EMISSIUNE ÎN AER INTERIOUR
A+
A+ A B C

Les couleurs imprimées peuvent présenter un léger écart avec la réalité, notre carte d'échantillons est à votre disposition pour plus de précisions. - Printed colors may present a slight variation with the reality, our sample booklet is available for more precision. - Die gedruckten Farben können in der Realität von der Darstellung abweichen; eine Broschüre mit Muster ist für genauere Abgleiche erhältlich. - I colori riportati nella presente stampa possono presentare una leggera differenza dal materiale reale, la nostra campionatura è a vostra disposizione per facilitare la vostra scelta. - Dado que estos colores fueron impresos puede existir una diferencia con la realidad, por eso nuestra cartita con muestras está a su disposición para una mayor precisión.

En fonction de l'intensité de l'exposition au rayonnement solaire, de la composition de l'atmosphère de la pièce (fumée...), la teinte peut légèrement varier dans le temps. Depending on the intensity of the solar radiation exposition and the atmosphere composition (smoke...) of the room, the shade of the sheet may vary in the time. Abhängig von der Sonneneinstrahlung und der Luftzusammensetzung im Raum (Rauch...) kann sich das Erscheinungsbild der Folien zeitlich ändern. In funzione dell'intensità dell'esposizione ai raggi del sole e della composizione dell'atmosfera (fumo...) della stanza, la tinta del telo può leggermente variare col tempo. Según la intensidad de la exposición a la radiación solar, de la composición de la atmósfera de la habitación (humo...) el tinte puede variar con el tiempo.



Arch. : Tranform - Dansk Industri

Réalisation : Estrikor

Arch. : Rafael Viñoly

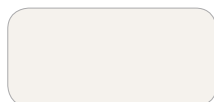
Les Xtrem®



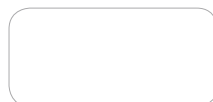
X1010 Blanc Xmat***⁽²⁾



X7010 Blanc wight**⁽¹⁾



X4015 Mercure***⁽²⁾



X1060 Blanc douceur*⁽¹⁾



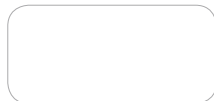
X4030 Athena*⁽¹⁾



X4016 Sedna*⁽²⁾



X4018 Plutonia***⁽²⁾



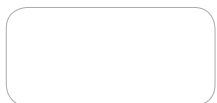
X4014 Calisto Translucide***⁽²⁾



X1055 Reverso1*⁽¹⁾ (blanc/noir)



X1056 Reverso2*⁽¹⁾ (gris/blanc)

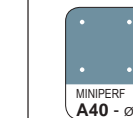
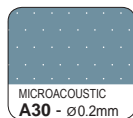
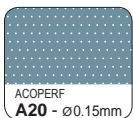
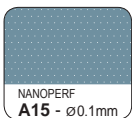


X4080 Polaris*⁽¹⁾

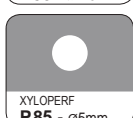
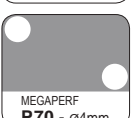
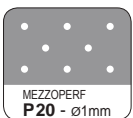
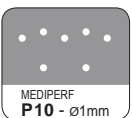
ACOUSTICS®

A15 - A20 - A30 : ≤ 220 cm / 86.6 in

A40 : ≤ 200 cm / 78.7 in



PERFORATIONS - PERFORATIONS - PERFORATIONEN PERFORAZIONE - PERFORACIÓN



Taux de transmission et de réflexion de la lumière - Light transmission and reflexion rate
Lichtverbreitungsgrad und Lichtreflexionsgrad - Tasso di trasmissione e riflessione della luce
Porcentaje de transmisión y reflexión de la luz

	Transmission - Transmission - Verbreitung Trasmisione - Trasmisión	Réflexion - Reflexion - Reflexion Riflessione - Reflexión
Norme - Norm - Norm - Normativa - Normativa : ASTM E903 - NF EN 410		
X4015 Mercure	52%	51%
X4030 Athena	48%	48%
X4016 Sedna	49%	51%
X4018 Plutonia	44%	51%
X4014 Calisto	42%	59%
X4080 Polaris	77%	21%

Classement au feu - Fire classification - Brandverhalten -
Classe di reazione al fuoco - Clasificación al fuego

⁽¹⁾ **B-s1, d0**

⁽²⁾ **B-s2, d0**

Largeur des lés - Sheet width - Folienbreite - Larghezza dei teli - Ancho de tela

A noter : des soudures sont possibles dans les plafonds en fonction des dimensions et configurations de projets - Please note : seams are possible on the ceilings depending on the projects dimensions and configuration. - Bemerkung: Nähte in der Spanndecke sind je nach Abmessungen und Projektkonfiguration möglich. - NB. Sarà possibile la presenza di saldature sui controsoffitti in base alla geometria e dimensioni dei teli e alle caratteristiche dei progetti. - A tener en cuenta : las soldaduras son posibles en función de las dimensiones o configuraciones de los proyectos.

***235 cm / 92.5 in**
◄► 220 cm / 86.6 in

****245 cm / 96 in**
◄► 225 cm / 88 in

*****256 cm / 100 in**
◄► 240 cm / 94 in

Épaisseur - Thickness - Dicke - Spessore - Espesor

17 - 30 / 100



Le pourcentage de tension appliqué à la toile peut varier de 3 à 10% selon les contraintes liées à chaque projet - The percentage of tension applied to the sheet can vary from 3 to 10% depending on the constraints of each project - Die auf die Folie angebrachte Spannung kann von 3 bis 10% je nach den Projektbeschränkungen variieren - La percentuale di tensione applicata al telo può essere variabile dal 3 al 10% secondo le esigenze legate ad ogni progetto - El porcentaje de tensión aplicado a la tela puede variar entre el 3 y el 10% según las especificaciones técnicas a cada proyecto.

Les couleurs imprimées peuvent présenter un léger écart avec la réalité, notre carte d'échantillons est à votre disposition pour plus de précisions. - Printed colors may present a slight variation with the reality, our sample booklet is available for more precision. - Die gedruckten Farben können in der Realität von der Darstellung abweichen; eine Broschüre mit Muster ist für genauere Abgleiche erhältlich - I colori riportati nella presente stampa possono presentare una leggera differenza dal materiale reale, la nostra campionatura è a vostra disposizione per facilitare la vostra scelta - Dado que estos colores fueron impresos puede existir una diferencia con la realidad, por eso nuestra carta con muestras está a su disposición para una mayor precisión.

En fonction de l'intensité de l'exposition au rayonnement solaire, de la composition de l'atmosphère de la pièce (fumée...), la teinte peut légèrement varier dans le temps. Depending on the intensity of the solar radiation exposure and the atmosphere composition (smoke...) of the room, the shade of the sheet may vary in the time. Abhängig von der Sonneneinstrahlung und der Luftzusammensetzung im Raum (Rauch...) kann sich das Erscheinungsbild der Folien zeitlich ändern. In funzione dell'intensità dell'esposizione ai raggi del sole e della composizione dell'atmosfera (fumo...) della stanza, la tinta del telo può leggermente variare col tempo. Según la intensidad de la exposición a la radiación solar, de la composición de la atmósfera de la habitación (humo...) el tinte puede variar con el tiempo.

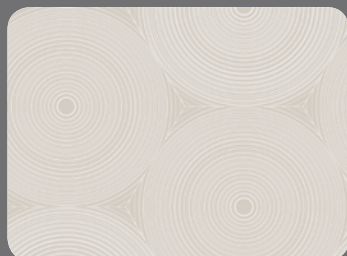


Arch. : Carolyne Déry

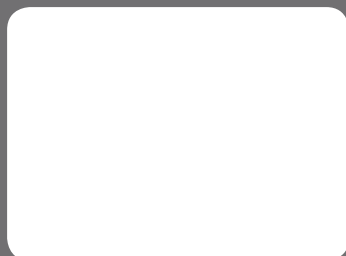


Design : Lina GENER & Antonio CALVO (ACS Ibiza)

Les Effets Lumière[®]



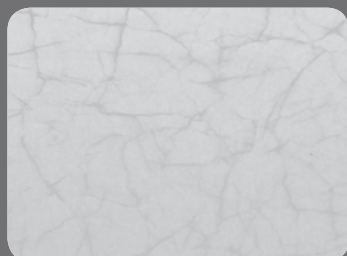
BEL 01 Neptune***⁽²⁾



BEL 02 Equinox**⁽²⁾



BEL 03 Artémis*⁽³⁾

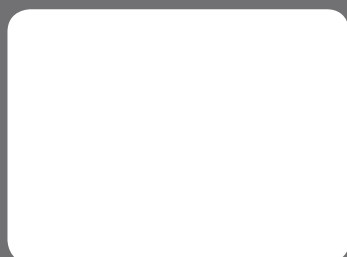


BEL 04 Perséide*⁽³⁾



BEL 05 Artica*⁽³⁾

Effets Lumière[®] Artémis,
un motif aléatoire unique
a unique random pattern
ein einmaliges Zufallmotiv
un decoro aleatorio unico
un efecto aleatorio único



BEL 06 Solaris***⁽²⁾



BEL 07 Nuages*⁽³⁾

Images non contractuelles - non contractual pictures - Unverbindliche Bilder - Immagine non contrattuale - Imágenes no contractuales



Arch. : Tümer Onaran Mimarli

Pour mieux vous rendre compte des effets visuels des finitions de la gamme des Effets Lumière®, nous vous conseillons de faire votre choix à partir d'échantillons format A4 minimum, disponibles sur simple demande.

To see the visual effects of the "Effets Lumière®" line of products, we recommend you ask for larger samples of A4 size and above. These samples are available on request.

Um den visuellen Effekt der Folien „Effets Lumière®“ wählen zu können, stellen wir Ihnen A4-Muster zur Verfügung. Gerne können wir Ihnen die gewünschten Muster auf Anfrage zukommen lassen.

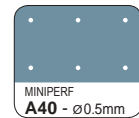
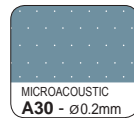
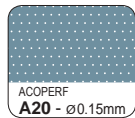
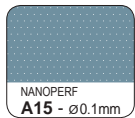
Per rendervi conto al meglio degli effetti visuali delle finiture della gamma degli «Effets Lumière®», vi consigliamo di fare la vostra scelta a partire di campioni formato A4 minimo, disponibili su semplice richiesta.

Les recomendamos basarse en nuestro formato A4 para poder visualizar mejor y validar los efectos de los acabados "Effets Lumière®", disponibles bajo petición.

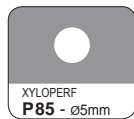
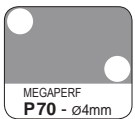
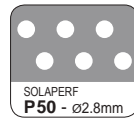
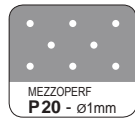
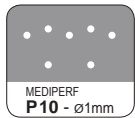
ACOUSTICS®

A15 - A20 - A30 : ≤ 220 cm / 86.6 in

A40 : ≤ 200 cm / 78.7 in



PERFORATIONS - PERFORATIONS - PERFORATIONEN PERFORAZIONE - PERFORACIÓN



Taux de transmission et de réflexion de la lumière - Light transmission and reflexion rate
Lichtverbreitungsgrad und Lichtreflexionsgrad - Tasso di trasmissione e riflessione della luce - Porcentaje de transmisión y reflexión de la luz

	Transmission - Transmission Verbreitung - Trasmissione Transmisión	Réflexion - Reflexion Reflexion - Riflessione - Reflexión
BEL 01 Neptune	64.5%	38%
BEL 02 Equinox	50%	50%
BEL 03 Artemis	88%	9%
BEL 04 Perséide	92%	9%
BEL 05 Artica	88%	9%
BEL 06 Solaris	48%	51%
BEL 07 Nuages	6%	30%

Norme - Norm - Norm - Normativa - Normativa : ASTM E903 - NF EN 410

Classement au feu - Fire classification - Brandverhalten - Classe di reazione al fuoco - Clasificación al fuego

**BEL 01 - BEL 02
BEL 06**

**BEL 03 - BEL 04
BEL 05 - BEL 07**

(2)B-s2, d0

(3)B-s3, d0

Largueur des lés - Sheet width - Folienbreite - Larghezza dei teli - Ancho de tela

A noter : des soudures sont possibles dans les plafonds en fonction des dimensions et configurations de projets - Please note : seams are possible on the ceilings depending on the projects dimensions and configuration. - Bemerkung: Nähte in der Spanndecke sind je nach Abmessungen und Projektanforderungen möglich. - NB: Sarà possibile la presenza di saldature sui controsoffitti in base alla geometria e dimensioni dei teli e alle caratteristiche del progetto. - A tener en cuenta : las soldaduras son posibles en función de las dimensiones o configuraciones de los proyectos.

***145 cm / 57 in**
◀▶ 135 cm / 53 in

****162 cm / 63.7 in**
◀▶ 150 cm / 59 in

*****214 cm / 84 in**
◀▶ 200 cm / 78.7 in

Épaisseur - Thickness - Dicke - Spessore - Espesor

17 - 30 / 100



Le pourcentage de tension appliqué à la toile peut varier de 3 à 10% selon les contraintes liées à chaque projet - The percentage of tension applied to the sheet can vary from 3 to 10% depending on the constraints of each project - Die auf die Folie angebrachte Spannung kann von 3 bis 10% je nach den Projektbeschränkungen variieren - La percentuale di tensione applicata al telo può essere variabile dal 3 al 10% secondo le esigenze legate ad ogni progetto - El porcentaje de tensión aplicado a la tela puede variar entre el 3 y el 10% según las especificaciones técnicas a cada proyecto.

Les couleurs imprimées peuvent présenter un léger écart avec la réalité, notre carte d'échantillons est à votre disposition pour plus de précisions. - Printed colors may present a slight variation with the reality, our sample booklet is available for more precision. - Die gedruckten Farben können in der Realität von der Darstellung abweichen; eine Broschüre mit Muster ist für genauere Abgleiche erhältlich - I colori riportati nella presente stampa possono presentare una leggera differenza dal materiale reale, la nostra campionatura è a vostra disposizione per facilitare la vostra scelta - Dado que estos colores fueron impresos puede existir una diferencia con la realidad, por eso nuestra carta con muestras está a su disposición para una mayor precisión.



En fonction de l'intensité de l'exposition au rayonnement solaire, de la composition de l'atmosphère de la pièce (fumée...), la teinte peut légèrement varier dans le temps. Depending on the intensity of the solar radiation exposure and the atmosphere composition (smoke...) of the room, the shade of the sheet may vary in the time. Abhängig von der Sonneneinstrahlung und der Luftzusammensetzung im Raum (Rauch...) kann sich das Erscheinungsbild der Folien zeitlich ändern. In funzione dell'intensità dell'esposizione ai raggi del sole e della composizione dell'atmosfera (fumo...) della stanza, la tinta del telo può leggermente variare col tempo. Según la intensidad de la exposición a la radiación solar, de la composición de la atmósfera de la habitación (humo...), el tinte puede variar con el tiempo.



Réalisation : Estrikor



Réalisation : Essenciel

Les recyclés®

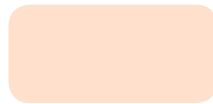
50% pre-consumer



R02 Blanc Neige



R01 Beige Sable



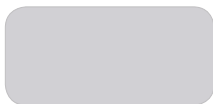
R05 Rose Fleur



R06 Vert Nature



R07 Bleu Ciel



R03 Gris Perle

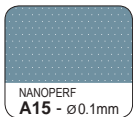


R04 Noir Crepuscule

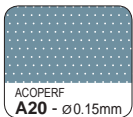
ACOUSTICS®

A15 - A20 - A30 : 220 cm / 86.6 in

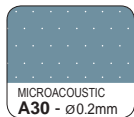
A40 : ≤ 200 cm / 78.7 in



NANOPERF
A15 - ø0.1mm



ACOPERF
A20 - ø0.15mm



MICROACOUSTIC
A30 - ø0.2mm



MINIPERF
A40 - ø0.5mm

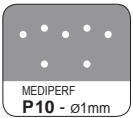
Taux de réflexion de la lumière - Light reflexion rate

Lichtreflexionsgrad - Tasso di riflessione della luce - Porcentaje de reflexión de luz

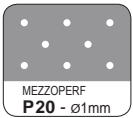
R02 Blanc 90%

Norme - Norm - Norm - Normativa - Normativa : ASTM E903 - NF EN 410

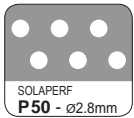
PERFORATIONS - PERFORATIONS - PERFORATIONEN - PERFORAZIONE - PERFORACIÓN



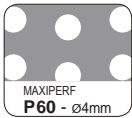
MEDIAPERF
P10 - ø1mm



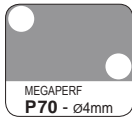
MEZZOPERF
P20 - ø1mm



SOLAPERF
P50 - ø2.8mm



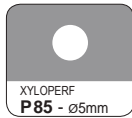
MAXIPERF
P60 - ø4mm



MEGAPERF
P70 - ø4mm



OMEGAPERF
P80 - ø4.5mm



XYLOPERF
P85 - ø5mm

Classement au feu - Fire classification - Brandverhalten - Classe di reazione al fuoco - Clasificación al fuego

B-s2, d0

Largeur des lés - Sheet width - Folienbreite - Larghezza dei teli - Ancho de tela

A noter : des soudures sont possibles dans les platières en fonction des dimensions et configurations de projets - Please note : seams are possible on the ceilings depending on the projects dimensions and configuration - Bemerkung: Nähte in der Spanndecke sind je nach Abmessungen und Projektkonfiguration möglich - NB: Sarà possibile la presenza di saldature sui controsoffitti in base alla geometria e dimensioni dei teli e alle caratteristiche dei progetti. - A tener en cuenta : las soldaduras son posibles en función de las dimensiones o configuraciones de los proyectos.

214 cm / 84 in
↔ 200 cm / 78.7 in

Épaisseur - Thickness - Dicke - Spessore - Espesor

17 / 100



Certificat de conformité CE
N° 0071 - CPE - 14627 rev. 3



Des légères variations de teinte, dues au process de recyclage peuvent apparaître dans la gamme des Recyclés® - Due to the recycling process slight colour variations may appear in the "Recyclés®" line of production. - Aufgrund des Recyclingprozesses können in der Produktionslinie „Recyclés®“ leichte Farbabweichungen auftreten - Delle leggere variazioni di tinta, dovute al processo di riqualificazione dei teli, possono apparire nella gamma dei teli Recyclés® - Ligeras variaciones de color, debidas al proceso de reciclaje pueden aparecer en la gama de los reciclados / Recyclés®

Le pourcentage de tension appliqué à la toile peut varier de 3 à 10% selon les contraintes liées à chaque projet - The percentage of tension applied to the sheet can vary from 3 to 10% depending on the constraints of each project - Die auf die Folie angebrachte Spannung kann von 3 bis 10% je nach den Projektbeschränkungen variieren - La percentuale di tensione applicata al telo può essere variabile dal 3 al 10% secondo le esigenze legate ad ogni progetto - El porcentaje de tensión aplicado a la tela puede variar entre el 3 y el 10% según las especificaciones técnicas a cada proyecto.

Les couleurs imprimées peuvent présenter un léger écart avec la réalité, notre carte d'échantillons est à votre disposition pour plus de précisions. - Printed colors may present a slight variation with the reality, our sample booklet is available for more precision. - Die gedruckten Farben können in der Realität von der Darstellung abweichen; eine Broschüre mit Muster ist für genauere Abgleiche erhältlich - I colori riportati nella presente stampa possono presentare una leggera differenza dal materiale reale, la nostra campionatura è a vostra disposizione per facilitare la vostra scelta - Dado que estos colores fueron impresos puede existir una diferencia con la realidad, por eso nuestra carta con muestras está a su dispuesta para una mayor precisión.

En fonction de l'intensité de l'exposition au rayonnement solaire, de la composition de l'atmosphère de la pièce (fumée...), la teinte peut légèrement varier dans le temps. Depending on the intensity of the solar radiance exposition and the atmosphère composition (smoke...) of the room, the shade of the sheet may vary in the time. Abhängig von der Sonneneinstrahlung und der Luftzusammensetzung im Raum (Rauch...) kann sich das Erscheinungsbild der Folien zeitlich ändern. In funzione dell'intensità dell'esposizione ai raggi del sole e della composizione dell'atmosfera (fumo...) della stanza, la tinta del telo può leggermente variare col tempo. Según la intensidad de la exposición a la radiación solar, de la composición de la atmosfera de la habitación (humo...), el tinte puede variar con el tiempo.



Arch. : FRAP

Écologie - Ecology - Ökologie - Ecologia - Ecología



	Barrisol®	autres types de plafonds - other types of ceilings andere Decken - altri tipi de soffiti - otros tipos de techos
Poids - weight - Gewicht - peso - peso	0.5kg/m²	12kg/m ²
<i>pour - for - für - para - para</i> 10 000 m²	5 t	120 t

115 tonnes de matière première en moins
115 tons less of raw material - 115 Tonnen weniger Rohstoffe
115 tonnellate di materie prime in meno - menos 115 toneladas de materias primas

Les toiles Barrisol® sont recyclables à 100%.

Barrisol® accorde depuis longtemps une grande importance au respect de l'environnement.

De plus, l'ensemble des matériaux utilisés pour la production est recyclable ou fait de matières recyclées (emballages, conditionnements...).

La nouvelle gamme de toiles « Les recyclés » va encore plus loin puisqu'en plus d'être recyclables à 100% comme toutes les autres toiles Barrisol®, elles sont fabriquées à partir de matières Barrisol® recyclées.

Barrisol® membranes are 100% recyclables.

Since the beginning Barrisol® is claiming his ecological commitment by respecting the environment.

Furthermore, the raw material used for production are recyclable or made with recycled materials (packaging, shipping packing...)

On top of these recyclable sheets Barrisol® get further by offering a product range named "The recycled" in which all the sheets are done with Barrisol recycled matters.

Die Barrisol® Folien sind 100% wiederverwertbar.

Wir messen dem Umweltschutz schon seit langer Zeit eine große Bedeutung bei.

Daher verwenden wir für die Herstellung der Barrisol®-Spanndecken ausschließlich Materialien, die entweder wiederverwertbar sind oder bereits wieder verwertet werden.

Barrisol® bietet nun eine neue Serie von Spannfolien an: die Ökologischen - „les Recyclés“. Diese Folien werden ausschließlich aus wiederverwerteten Barrisol® Materialien hergestellt.

I teli Barrisol® sono riciclabili al 100%.

Da sempre Barrisol® s'impegna nell'ambito dell'ecologia contribuendo al rispetto dell'ambiente. In più, l'insieme dei materiali utilizzati per la produzione è riciclabile o composto da materie riciclabili (imballaggio, condizionamento...)

Oltre a produrre dei teli riciclabili, Barrisol® s'impegna ancora proponendo una nuova gamma «Les recyclés» i cui teli sono fabricati di materiale Barrisol® riciclabile.

Las telas Barrisol son reciclables al 100%

Desde siempre Barrisol® asume su consciencia ecológica y contribuye al respecto del medio ambiente. Todos los materiales usados en producción son reciclables o hechos de materias recicladas (embalajes, acondicionamiento...).

Además de producir telas reciclables, Barrisol® empeña su responsabilidad ecológica lanzando una nueva gama de telas "recicladas" compuesta de materia Barrisol® reciclada.



Design : Zegal Viet Nam Jsc

Les biosourcées®



BOS 01 Arctic

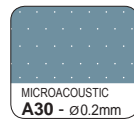
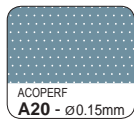
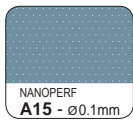


BOT 05 Atlas

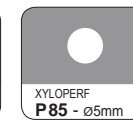
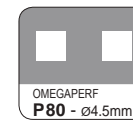
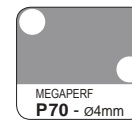
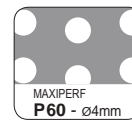
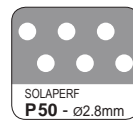
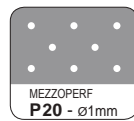
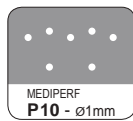
ACOUSTICS®

A15 - A20 - A30 : ≤ 220 cm / 86.6 in

A40 : ≤ 200 cm / 78.7 in



PERFORATIONS - PERFORAZIONI - PERFORATIONEN - PERFORAZIONE - PERFORACIÓN



Classement au feu - Fire classification - Brandverhalten - Classe di reazione al fuoco - Clasificación al fuego

B-s1, d0

Largeur des lés - Sheet width - Folienbreite - Larghezza dei teli - Ancho de tela

A noter : des soudures sont possibles dans les plafonds en fonction des dimensions et configurations de projets - Please note : seams are possible on the ceilings depending on the projects dimensions and configuration - Bemerkung: Nähte in der Spanndecke sind je nach Abmessungen und Projektkonfiguration möglich - NB: Sarà possibile la presenza di saldature sui controsoffitti in base alla geometria e dimensioni dei teli e alle caratteristiche dei progetti. - A tener en cuenta : las soldaduras son posibles en función de las dimensiones o configuraciones de los proyectos.

236 cm / 92.9 in
 ↳ 220 cm / 86.6 in

Épaisseur - Thickness - Dicke - Spessore - Espesor

17-18 / 100



Des légères variations de teinte, dues au process de recyclage peuvent apparaître dans la gamme des «Biosourcées®» - Due to the recycling process slight colour variations may appear in the "Biosourcées®" line of production. - Aufgrund des Recyclingprozesses können in der Produktionslinie „Biosourcées®“ leichte Farbabweichungen auftreten. - Delle leggere variazioni di tinta, dovute al processo di riqualificazione dei teli, possono apparire nella gamma dei teli «Biosourcées®» - Ligeras variaciones de color, debidas al proceso de reciclaje pueden aparecer en la gama de los «Biosourcées®».

↳ Le pourcentage de tension appliqué à la toile peut varier de 3 à 10% selon les contraintes liées à chaque projet - The percentage of tension applied to the sheet can vary from 3 to 10% depending on the constraints of each project - Die auf die Folie angebrachte Spannung kann von 3 bis 10% je nach den Projektbeschränkungen variieren - La percentuale di tensione applicata al telo può essere variabile dal 3 al 10% secondo le esigenze legate ad ogni progetto - El porcentaje de tensión aplicado a la tela puede variar entre el 3 y el 10% según las especificaciones técnicas a cada proyecto.



Les couleurs imprimées peuvent présenter un léger écart avec la réalité, notre carte d'échantillons est à votre disposition pour plus de précisions. - Printed colors may present a slight variation with the reality, our sample booklet is available for more precision. - Die gedruckten Farben können in der Realität von der Darstellung abweichen; eine Broschüre mit Muster ist für genauere Abgleiche erhältlich. - I colori riportati nella presente stampa possono presentare una leggera differenza dal materiale reale, la nostra campionatura è a vostra disposizione per facilitare la vostra scelta. - Dado que estos colores fueron impresos puede existir una diferencia con la realidad, por eso nuestra carta con muestras está a su dispuesta para una mayor precisión.

En fonction de l'intensité de l'exposition au rayonnement solaire, de la composition de l'atmosphère de la pièce (fumée...), la teinte peut légèrement varier dans le temps. Depending on the intensity of the solar radiance exposition and the atmosphère composition (smoke...) of the room, the shade of the sheet may vary in the time. Abhängig von der Sonneneinstrahlung und der Luftzusammensetzung im Raum (Rauch...) kann sich das Erscheinungsbild der Folien zeitlich ändern. In funzione dell'intensità dell'esposizione ai raggi del sole e della composizione dell'atmosfera (fumo...) della stanza, la tinta del telo può leggermente variare col tempo. Según la intensidad de la exposición a la radiación solar, de la composición de la atmosfera de la habitación (humo...), el tinte puede variar con el tiempo.



Arch. : Kris yao Architect

Réalisation : Estrikor

Écologie - Ecology - Ökologie - Ecologia - Ecología



	Barrisol®	autres types de plafonds - other types of ceilings andere Decken - altri tipi de soffitti - otros tipos de techos
Poids - weight - Gewicht - peso - peso	0.5kg/m²	12kg/m ²
<i>pour - for - für - para - para</i> 10 000 m²	5 t	120 t

**115 tonnes de matière première en moins
115 tons less of raw material - 115 Tonnen weniger Rohstoffe
115 tonnellate di materie prime in meno - menos 115 toneladas de materias primas**



Les toiles Barrisol® sont recyclables à 100%.

Barrisol® accorde depuis longtemps une grande importance au respect de l'environnement.

De plus, l'ensemble des matériaux utilisés pour la production est recyclable ou fait de matières recyclées (emballages, conditionnements...).

La nouvelle gamme de toiles «Barrisol® Biosourcées» contient un agent plastifiant d'origine végétale (≈ 30% pour la version satinée et jusqu'à 10% pour la version translucide).

Barrisol® membranes are 100% recyclables.

Since the beginning Barrisol® is claiming his ecological commitment by respecting the environment.

Furthermore, the raw material used for production are recyclable or made with recycled materials (packaging, shipping packing...)

The new range of sheets "Barrisol Biosourcées®" contains a plasticizing agent of vegetable origin (≈ 30% for mat version and up to 10% for the translucent version).

Die Barrisol® Folien sind 100% wiederverwertbar.

Wir messen dem Umweltschutz schon seit langer Zeit eine große Bedeutung bei.

Daher verwenden wir für die Herstellung der Barrisol®-Spanndecken ausschließlich Materialien, die entweder wiederverwertbar sind oder bereits wieder verwertet werden.

Das neue Spannfolie „Barrisol® Biosourcées®“ enthält einen Weichmacher pflanzlichen Ursprungs (≈30% für die Matte-Version und bis zu 10% für die transluzente Version).

I teli Barrisol® sono riciclabili al 100%.

Da sempre Barrisol® s'impegna nell'ambito dell'ecologia contribuendo al rispetto dell'ambiente. In più, l'insieme dei materiali utilizzati per la produzione è riciclabile o composto da materie riciclabili (imballaggio, condizionamento...)

La nuova gamma di fogli «Barrisol Biosourcées®» contiene un agente plastificante di origine vegetale (≈ 30% per la versione tampone e fino al 10% per la versione traslucida).

Las telas Barrisol® son reciclables al 100%

Desde siempre Barrisol® asume su consciencia ecológica y contribuye al respecto del medio ambiente. Todos los materiales usados en producción son reciclables o hechos de materias recicladas (embalajes, acondicionamiento...).

La nueva gama de telas «Barrisol Biosourcées®» contiene un agente plastificante de origen vegetal (≈ 30% para la versión mate y hasta 10% para la versión translúcida).



Arch. : Alfons Tost Decoracion



Arch. : Aedas Architects

Les daims ambiance[®]



05085 Bordeaux ambiance



05088 Lilas cocooning



05073 Bleu marine nirvana



05055 Beige foncé évasion



05056 Vert pastel détente



05083 Rouge passion



05116 Gris intimité



05074 Bleu marine rêverie



05024 Beige élégance



05064 Vert style



05084 Rouille confort



05090 Bleu tendance



05041 Noir design



05054 Or standing



05062 Vert relaxation



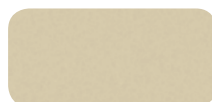
05086 Rose charme



05071 Bleu ciel bien être



05034 Brun décoration



05154 Coquille douceur



05021 Jaune douillet



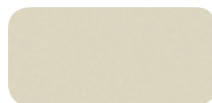
05115 Gris raffinement



05072 Bleu fashion



05032 Brun sérénité



05114 Lin harmonie



05010 Blanc Eden



Design : Château des thermes Chaufontaine

Pour mieux vous rendre compte des effets visuels des finitions de la gamme des Daims Ambiance®, nous vous conseillons de faire votre choix à partir d'échantillons format A4 minimum, disponibles sur simple demande.

To see the visual effects of the "Daims Ambiance®" line of products, we recommend you ask for larger samples of A4 size and above. These samples are available on request.

Um den visuellen Effekt der Folien „Daims Ambiance®“ wählen zu können, stellen wir Ihnen A4-Muster zur Verfügung. Gerne können wir Ihnen die gewünschten Muster auf Anfrage zukommen lassen.

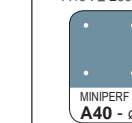
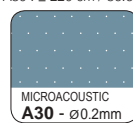
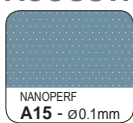
Per rendervi conto al meglio degli effetti visuali delle finiture della gamma degli «Daims Ambiance®», vi consigliamo di fare la vostra scelta a partire di campioni formato A4 minimo, disponibili su semplice richiesta.

Les recomendamos basarse en nuestro formato A4 para poder visualizar mejor y validar los efectos de los acabados suedes cepillado (Daims Ambiance®), disponibles bajo petición.

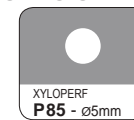
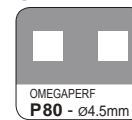
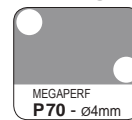
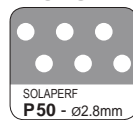
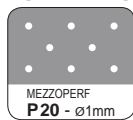
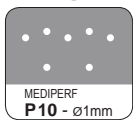
ACOUSTICS®

A15 - A20 - A30 : ≤ 220 cm / 86.6 in

A40 : ≤ 200 cm / 78.7 in



PERFORATIONS - PERFORAZIONI - PERFORATIONEN - PERFORAZIONE - PERFORACIÓN



Classement au feu - Fire classification - Brandverhalten - Classe di reazione al fuoco - Clasificación al fuego

B-s3, d0

Largeur des lés - Sheet width - Folienbreite - Larghezza dei teli - Ancho de tela

150 cm / 59 in

140 cm / 55 in

A noter : des soudures sont possibles dans les plafonds en fonction des dimensions et configurations de projets - Please note : seams are possible on the ceilings depending on the projects dimensions and configuration. - Bemerkung: Nähte in der Spanndecke sind je nach Abmessungen und Projektkonfiguration möglich. - NB: Sarà possibile la presenza di saldature sui controsoffitti in base alla geometria e dimensioni dei teli e alle caratteristiche dei progetti. - A tener en cuenta : las soldaduras son posibles en función de las dimensiones o configuraciones de los proyectos.

Épaisseur - Thickness - Dicke - Spessore - Espesor

29 - 30 / 100



Le pourcentage de tension appliqué à la toile peut varier de 3 à 10% selon les contraintes liées à chaque projet - The percentage of tension applied to the sheet can vary from 3 to 10% depending on the constraints of each project - Die auf die Folie angebrachte Spannung kann von 3 bis 10% je nach den Projektbeschränkungen variieren - La percentuale di tensione applicata al telo può essere variabile dal 3 al 10% secondo le esigenze legate ad ogni progetto - El porcentaje de tensión aplicado a la tela puede variar entre el 3 y el 10% según las especificaciones técnicas a cada proyecto.



Les couleurs imprimées peuvent présenter un léger écart avec la réalité, notre carte d'échantillons est à votre disposition pour plus de précisions - Printed colors may present a slight variation with the reality, our sample booklet is available for more precision - Die gedruckten Farben können in der Realität von der Darstellung abweichen; eine Broschüre mit Muster ist für genauere Abgleiche erhältlich - I colori riportati nella presente stampa possono presentare una leggera differenza dal materiale reale, la nostra campionatura è a vostra disposizione per facilitare la vostra scelta - Dado que estos colores fueron impresos puede existir una diferencia con la realidad, por eso nuestra carta con muestras está a su disposición para una mayor precisión.

En fonction de l'intensité de l'exposition au rayonnement solaire, de la composition de l'atmosphère de la pièce (fumée...), la teinte peut légèrement varier dans le temps. Depending on the intensity of the solar radiation exposition and the atmosphere composition (smoke...) of the room, the shade of the sheet may vary in the time. Abhängig von der Sonneneinstrahlung und der Luftzusammensetzung im Raum (Rauch...) kann sich das Erscheinungsbild der Folien zeitlich ändern. In funzione dell'intensità dell'esposizione ai raggi del sole e della composizione dell'atmosfera (fumo...) della stanza, la tinta del telo può leggermente variare col tempo. Según la intensidad de la exposición a la radiación solar, de la composición de la atmósfera de la habitación (humo...), el tinte puede variar con el tiempo.



Arch. : A. Di Mattia



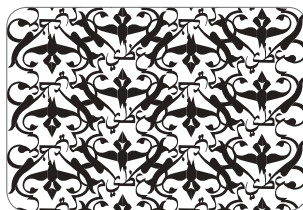
Barrisol Creadesign[®]

Creadesign[®]

**1_ Choisissez un motif - Select a pattern - Wählen Sie eine Muster aus
Scegliete un decoro - Elíja su dibujo**



BCA Zebra



BCO Orient



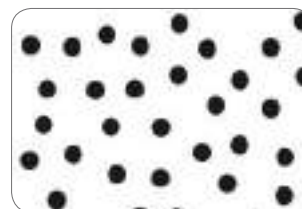
BCD Floral



BCE Baroque



BCF Spirale



BCG Dot



BCH Zen



BCJ Zèbre

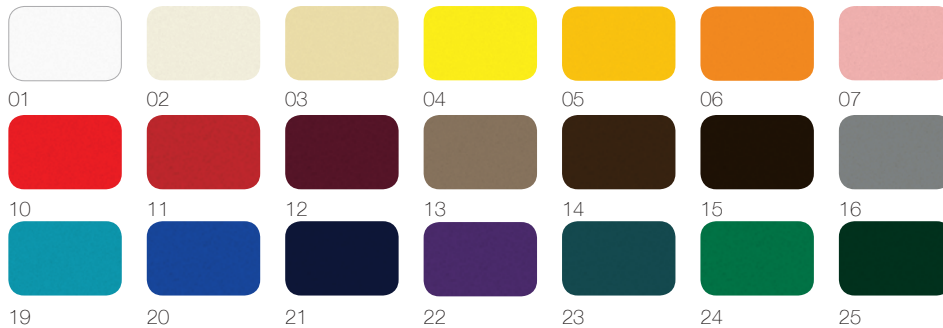
*Créez votre propre motif**
*Create your own pattern**
*Schaffen Sie ihr eigenes Motiv**
*Create il vostra proprio notivo**
*Crie o seu motivo **

Images non contractuelles - non contractual pictures - Unverbindliche Bilder - Immagine non contrattuale - Imágenes no contractuales

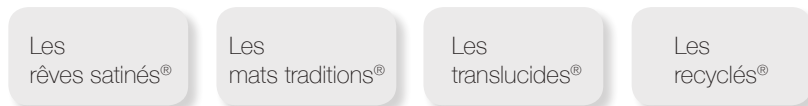


Design : Eduardo Corvaia

2_ Choisissez une couleur de flocage - Select a colour of flocking - Wählen Sie eine Farbe aus - Scegliete il colore dell'effetto daino - Elija el color del flocado*



3_ Choisissez une finition de toile - Select a sheet finish - Wählen Sie eine Folie aus - Scegliete una finitura di telo - E lija el acabado de la tela



ACOUSTICS® A15 - A20 - A30 : ≤ 220 cm / 86.6 in | A40 : ≤ 200 cm / 78.7

NANOPERF A15 - ø0.1mm	ACOPERF A20 - ø0.15mm	MICROACOUSTIC A30 - ø0.2mm	MINIPERF A40 - ø0.5mm
--------------------------	--------------------------	-------------------------------	--------------------------

Pour mieux vous rendre compte des effets visuels des finitions de la gamme Creadesign®, nous vous conseillons de faire votre choix à partir d'échantillons format A4 minimum, disponibles sur simple demande. To see the visual effects of the Creadesign® line of products, we recommend you ask for larger samples of A4 size and above. These samples are available on request. Um den visuellen Effekt der Folien Creadesign® wählen zu können, stellen wir Ihnen A4-Muster zur Verfügung. Gerne können wir Ihnen die gewünschten Muster auf Anfrage zukommen lassen. Per rendervi conto al meglio degli effetti visuali delle finiture della gamma degli Creadesign®, vi consigliamo di fare la vostra scelta a partire di campioni formato A4 minimo, disponibili su semplice richiesta. Les recomendamos basarse en nuestro formato A4 para poder visualizar mejor y validar los efectos de los acabados Creadesign®, disponibles bajo petición.

Classement au feu - Fire classification - Brandverhalten - Classe di reazione al fuoco - Clasificación al fuego

B-s2, d0

Largeur des lés - Sheet width - Folienbreite - Larghezza dei teli - Ancho de tela

150 cm / 59 in
 140 cm / 55 in

A noter : des soudures sont possibles dans les plafonds en fonction des dimensions et configurations de projets - Please note : seams are possible on the ceilings depending on the projects dimensions and configuration. - Bemerkung: Nähte in der Spanndecke sind je nach Abmessungen und Projektkonfiguration möglich. - NB: Sarà possibile la presenza di saldature sui controsoffitti in base alla geometria e dimensioni dei teli e alle caratteristiche dei progetti. - A tener en cuenta : las soldaduras son posibles en función de las dimensiones o configuraciones de los proyectos.

Épaisseur - Thickness - Dicke - Spessore - Espesor

70 / 100

* Acceptation et validation par notre bureau d'études - quantité minimum de 500 m² - Acceptance and validation by our technical office required - quantity minimum of 500 m² - Freigabe und Bestätigung durch unser technisches Entwicklungsbüro - Mindestmenge 500 m² - Accettazione e convalida dal nostro ufficio tecnico - quantità minima di 500 mq. - Aceptación y validación por nuestra sociedad requerida - cantidad mínima de 500 m².

CE Le pourcentage de tension appliqué à la toile peut varier de 3 à 10% selon les contraintes liées à chaque projet - The percentage of tension applied to the sheet can vary from 3 to 10% depending on the constraints of each project - Die auf die Folie angebrachte Spannung kann von 3 bis 10% je nach den Projektbeschränkungen variieren - La percentuale di tensione applicata al telo può essere variabile dal 3 al 10% secondo le esigenze legate ad ogni progetto - El porcentaje de tensión aplicado a la tela puede variar entre el 3 y el 10% según las especificaciones técnicas a cada proyecto.

Certificat de conformité CE N° 0071 - QRB - 17775 rev.3 Les couleurs imprimées peuvent présenter un léger écart avec la réalité, notre carte d'échantillons est à votre disposition pour plus de précisions. - Printed colors may present a slight variation with the reality, our sample booklet is available for more precision. Die gedruckten Farben können in der Realität von der Darstellung abweichen; eine Broschüre mit Muster ist für genauere Abgleiche erhältlich - I colori riportati nella presente stampa possono presentare una leggera differenza dal materiale reale, la nostra campionario è a vostra disposizione per facilitare la vostra scelta - Dado que estos colores fueron impresos puede existir una diferencia con la realidad, por eso nuestra carta con muestras está a su disposición para una mayor precisión.

A+ En fonction de l'intensité de l'exposition au rayonnement solaire, de la composition de l'atmosphère de la pièce (fumée...), la teinte peut légèrement varier dans le temps. Depending on the intensity of the solar radiance exposition and the atmosphere composition (smoke...) of the room, the shade of the sheet may vary in the time. Abhängig von der Sonneneinstrahlung und der Luftzusammensetzung im Raum (Rauch...) kann sich das Erscheinungsbild der Folien zeitlich ändern. In funzione dell'intensità dell'esposizione ai raggi del sole e della composizione dell'atmosfera (fumo...) della stanza, la tinta del telo può leggermente variare col tempo. Según la intensidad de la exposición a la radiación solar, de la composición de la atmósfera de la habitación (humo...), el tinte puede variar con el tiempo.



Arch. : Cabinet Saguez et Partners de Paris. Barrisol Mirror® - design : Stächelin GmbH

Mirror®

Existe en 5 autres finitions - Available in 5 other finishes - Erhältlich in 5 verschiedenen Ausführungen - Disponibile in 5 altre finizioni - Disponible en 5 acabados



BHMS 1
MIRROR® Argent
MIRROR® Silver
MIRROR® Silber
MIRROR® Argento
MIRROR® Plata



BHMG 1
MIRROR® Or
MIRROR® Gold
MIRROR® Silber
MIRROR® Oro
MIRROR® Oro



BHMC 1
MIRROR® Cuivre moiré
MIRROR® Copper Moiré
MIRROR® Kupfer Moiré
MIRROR® Rame Moiré
MIRROR® Cobre Moiré



BHMN 1
MIRROR® Noir
MIRROR® Black
MIRROR® Schwarz
MIRROR® Nero
MIRROR® Negro



BHME 1
MIRROR® Etain moiré
MIRROR® Tin Moiré
MIRROR® Zinn Moiré
MIRROR® Stagno Moiré
MIRROR® Estaño Moiré



BHMC 2
MIRROR® Cuivre
MIRROR® Copper
MIRROR® Kupfer
MIRROR® Rame
MIRROR® Cobre



Architecte : ESTUDIO AODEMARIO



Architecte : Nathalie ALVERGNAT



Architecte : Dicksen Interior Design

Nous recommandons d'utiliser cette finition essentiellement au plafond. Si vous souhaitez l'utiliser en mural, veuillez nous consulter au préalable. - This finish is designed for ceiling application essentially. Before considering any wall application, please consult us. - Wir empfehlen, diese Ausführung zur Deckengestaltung zu verwenden. Falls Sie diese Ausführung an Wänden einsetzen möchten, bitte kontaktieren Sie uns vorab. - Raccogliamo di utilizzare questa finitura essenzialmente per soffitto. Se volete usarla a parete, vi preghiamo di contattarci prealabilmente. - Recomendamos la utilización de este acabado para de para techo unicamente. Si desea aplicarlo en murales, conviene consultamos previamente



Arch. : Autaban Architecture

Arch. : MCM Architecture

**Imprimez vos images - Print your own images - Bedrucken Sie Ihre eigenen Bilder
Stampare le Vs immagini - Imprimir sus imágenes**

Toile imprimée - Printed sheet
Bedruckte Folie - Telo stampato
Tela impresa



Éléments à fournir - Elements to provide for printing - Benötigte Daten für Ihre Bestellung - Elementi da fornire
Elementos que proporcionar

Positionnement de l'image - Image position
Bildpositionierung - Posizionamento dell'immagine
Localización de la imagen

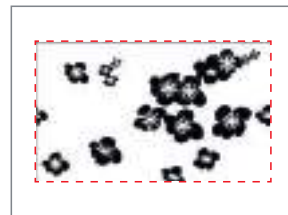
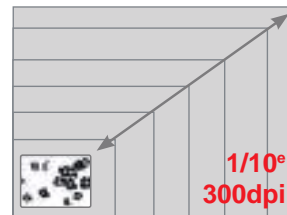


Image à fournir - Image to provide for printing
Bild / Foto - Elementi da fornire - Imagen



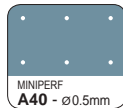
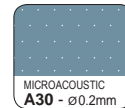
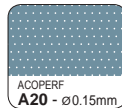
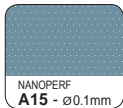
Couleurs - Colours
Farben - Colori - Colores
CMJN

Fichier - File
Datey - Archivio - Archivio
TIFF, EPS, JPG

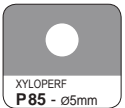
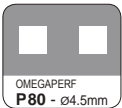
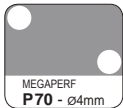
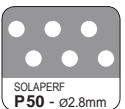
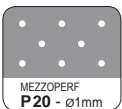
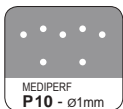
ACOUSTICS®

A15 - A20 - A30 - ≤ 220 cm / 86.6 in

A40 : ≤ 200 cm / 78.7 in



**PERFORATIONS - PERFORATIONS - PERFORATIONEN
PERFORAZIONE - PERFORACIÓN**



Étude de faisabilité et validation du motif par notre bureau d'études obligatoire, merci de nous contacter pour toute information complémentaire.

Acceptance and validation by our technical office required, please contact us for more information.

Freigabe und Bestätigung durch unser technisches Entwicklungsbüro, für weitere Fragen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung.

Studio di fattibilità e convalida dell'immagine dal nostro ufficio tecnico obbligatoria, vi preghiamo di contattarci per ogni richiesta supplementare.

Estudio de viabilidad y validación de la image por nuestra empresa es obligatorio, gracias por contactarnos para cualquier información complementaria.

Pour mieux vous rendre compte des effets visuels des finitions de la gamme Mirror®, nous vous conseillons de faire votre choix à partir d'échantillons format A4 minimum, disponibles sur simple demande.

To see the visual effects of the Mirror® line of products, we recommend you ask for larger samples of A4 size and above. These samples are available on request.

Um den visuellen Effekt der Folien Mirror® wählen zu können, stellen wir Ihnen A4-Muster zur Verfügung. Gerne können wir Ihnen die gewünschten Muster auf Anfrage zukommen lassen.

Per rendervi conto al meglio degli effetti visuali delle finiture della gamma degli Mirror®, vi consigliamo di fare la vostra scelta a partire di campioni formato A4 minimo, disponibili su semplice richiesta.

Les recomendamos basarse en nuestro formato A4 para poder visualizar mejor y validar los efectos de los acabados Mirror®, disponibles bajo petición.

Classement au feu - Fire classification - Brandverhalten
Classe di reazione al fuoco - Clasificación al fuego

(1) **B-s1, d0** | (2) **B-s2, d0**

Largeur d'impression sans soudure - printed width without seam - Druckgröße übergangslos
Misura della stampa senza saldatura - Ancho de impresión sin soldadura

130 cm / 51 in
◀▶ 140 cm / 55 in

Délais d'impression - printing lead-time - Druckbearbeitungszeit - Tempi di stampa
Plazos de impresión

*****3 semaines**
weeks - Wochen - semanas - semanas



*** Dès validation complète du dossier - From file acceptance and validation - Ab kompletter Bestätigung der Daten - A partire della validazione completa del disegno - A partir de validación completa del techo.

Le pourcentage de tension appliqué à la toile peut varier de 3 à 10% selon les contraintes liées à chaque projet - The percentage of tension applied to the sheet can vary from 3 to 10% depending on the constraints of each project - Die auf die Folie angebrachte Spannung kann von 3 bis 10% je nach den Projektbeschränkungen variieren - La percentuale di tensione applicata al telo può essere variabile dal 3 al 10% secondo le esigenze legate ad ogni progetto - El porcentaje de tensión aplicado a la tela puede variar entre el 3 y el 10% según las especificaciones técnicas a cada proyecto.



Les toiles de la gamme Mirror® peuvent présenter de petites marques liées au processus de fabrication. Les perforations pour la version acoustique, peuvent être apparentes. - Small marks being a part of manufacturing process may be present in the Mirror® range. The perforations for the acoustics version can be visible. - Kleine Markierungen, die Teil des Herstellungsprozesses sind, können in der Mirror®-Linie auftreten. Die Perforationen der Akustikversion können sichtbar sein. - I teli della gamma Mirror®, possono presentare dei piccoli segni legati ai processi di produzione. Le perforazioni per la versione acustica, possono essere visibili. - En las telas de la gama Mirror® pueden aparecer ligeras marcas debido al proceso de fabricación. Las perforaciones para la versión acústica pueden ser visibles.

Avertissement : L'utilisation de photos autres que celles proposées par Barrisol, issues d'Internet ou de supports papier est soumise à crédits pour leurs auteurs. Pour pouvoir soumettre un visuel pour impression, il faut par avance avoir obtenu l'autorisation de son auteur pour l'utiliser ou en avoir acquis les droits de reproduction. Barrisol décline toute responsabilité en cas de manquement à cette procédure. - Original Druckvorlagen : Barrisol setzt voraus, dass Gestaltungs- und Bildrechte gegenüber dem Urheber einer Druckvorlage gewahrt sind. Für die Einreichung einer Druckvorlage muss die Genehmigung des Künstlers oder das Abdrucksrecht für das Motiv vom Urheber oder aktuellen Lizenzinhaber eingeholt werden. Barrisol übernimmt keine Verantwortung für ohne Genehmigung ge-druckte Motive. Avvertimento : L'utilizzazione di altre foto da quelle proposte da Barrisol, sul sito Internet o sui supporti cartacei sono sottoposti a crediti dai loro autori. Per potere sottoporre un'immagine per la stampa, occorre ottenere l'autorizzazione del suo autore per la sua utilizzazione o aver acquistato i diritti di riproduzione. Barrisol declina ogni responsabilità in caso di trasgressione a questa procedura. - Advertencia: La utilización de fotografías distintas de las propuestas por Barrisol, obtenidas por Internet o soportes papel se someten a créditos para sus autores. Para poder imprimir un visual, es necesario tener la autorización de su autor para utilizarlo o haber adquirido los derechos de reproducción. Barrisol declina toda responsabilidad en caso de no cumplir con este procedimiento



Réalisation : Lodge Hemera



Design : Barrisol[®]



Design : Barrisol[®]

Effets matière[®]



BEM 01 Ronce de Noyer*



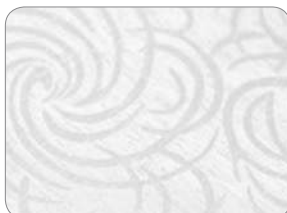
BEM 03 Cuir Havane*



BEM 14 Bambou Tibet*



BEM 04 Métal Iridescent*



BEM 13 Fleur White*



BEM 15 Bambou Blanc*



BEM 10 Fleurs noires*



BEM 11 Fleurs blanches*



BEM 12 Impulsions*

Collection Or - Gold collection - Kollektion Gold - Collezione oro - Colección Oro



BEM 07 Or Iridescent*



BEM 08 Feuille d'Or*



BEM 09 Or brossé*

Images non contractuelles - non contractual pictures - Unverbindliche Bilder - Immagine non contrattuale - Imágenes no contractuales

Pour mieux vous rendre compte des effets visuels des finitions de la gamme des Effets Matière®, nous vous conseillons de faire votre choix à partir d'échantillons format A4 minimum, disponibles sur simple demande.

To see the visual effects of the "Effets Matière®" line of products, we recommend you ask for larger samples of A4 size and above. These samples are available on request.

Um den visuellen Effekt der Folien „Effets matière®“ wählen zu können, stellen wir Ihnen A4-Muster zur Verfügung. Gerne können wir Ihnen die gewünschten Muster auf Anfrage zukommen lassen.

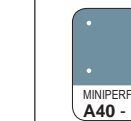
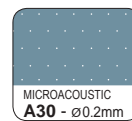
Per rendervi conto al meglio degli effetti visuali delle finiture della gamma degli «Effets Matière®», vi consigliamo di fare la vostra scelta a partire di campioni formato A4 minimo, disponibili su semplice richiesta.

Les recomendamos basarse en nuestro formato A4 para poder visualizar mejor y validar los efectos de los acabados Efectos materias (Effets Matière®), disponibles bajo petición.

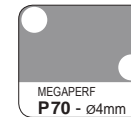
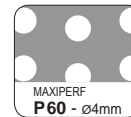
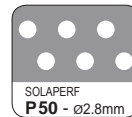
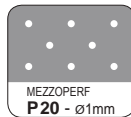
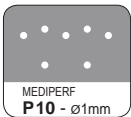
ACOUSTICS®

A15 - A20 - A30 : ≤ 220 cm / 86.6 in

A40 : ≤ 200 cm / 78.7 in



PERFORATIONS - PERFORATIONS - PERFORATIONEN - PERFORAZIONE - PERFORACIÓN



Classement au feu - Fire classification - Brandverhalten - Classe di reazione al fuoco - Clasificación al fuego

B-s3, d0

Largeur des lés - Sheet width - Folienbreite - Larghezza dei teli - Ancho de tela

À noter : des soudures sont possibles dans les plafonds en fonction des dimensions et configurations de projets - Please note : seams are possible on the ceilings depending on the projects dimensions and configuration. - Bemerkung: Nähte in der Spanndecke sind je nach Abmessungen und Projektanforderung möglich. - NB: Sarà possibile la presenza di saldature sui controsoffitti in base alla geometria e dimensioni dei teli e alle caratteristiche dei progetti. - A tener en cuenta : las soldaduras son posibles en función de las dimensiones o configuraciones de los proyectos.

***140 cm / 55 in**

135 cm / 53 in

Épaisseur - Thickness - Dicke - Spessore - Espesor

20 - 30 / 100



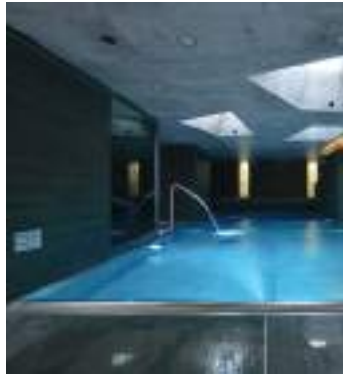
Le pourcentage de tension appliqué à la toile peut varier de 3 à 10% selon les contraintes liées à chaque projet - The percentage of tension applied to the sheet can vary from 3 to 10% depending on the constraints of each project - Die auf die Folie angebrachte Spannung kann von 3 bis 10% je nach den Projektbeschränkungen variieren - La percentuale di tensione applicata al telo può essere variabile dal 3 al 10% secondo le esigenze legate ad ogni progetto - El porcentaje de tensión aplicado a la tela puede variar entre el 3 y el 10% según las especificaciones técnicas a cada proyecto.

Certificat de conformitate CE
N° 0071 - CPE - Z811 rev.1



Les couleurs imprimées peuvent présenter un léger écart avec la réalité, notre carte d'échantillons est à votre disposition pour plus de précisions. - Printed colors may present a slight variation with the reality, our sample booklet is available for more precision. - Die gedruckten Farben können in der Realität von der Darstellung abweichen; eine Broschüre mit Muster ist für genauere Abgleiche erhältlich. - I colori riportati nella presente stampa possono presentare una leggera differenza dal materiale reale, la nostra campionatura è a vostra disposizione per facilitare la vostra scelta. - Dado que estos colores fueron impresos puede existir una diferencia con la realidad, por eso nuestra carta con muestras está a su disposición para una mayor precisión.

En fonction de l'intensité de l'exposition au rayonnement solaire, de la composition de l'atmosphère de la pièce (fumée...), la teinte peut légèrement varier dans le temps. - Depending on the intensity of the solar radiation exposure and the atmosphere composition (smoke...) of the room, the shade of the sheet may vary in the time. - Abhängig von der Sonneneinstrahlung und der Luftzusammensetzung im Raum (Rauch...) kann sich das Erscheinungsbild der Folien zeitlich ändern. - In funzione dell'intensità dell'esposizione ai raggi del sole e della composizione dell'atmosfera (fumo...) della stanza, la tinta del telo può leggermente variare col tempo. - Según la intensidad de la exposición a la radiación solar, de la composición de la atmósfera de la habitación (humo...), el tinte puede variar con el tiempo.



Arch. : Karel Mrázek



Design : Barrisol[®]



Design : Barrisol[®]

Les Effets Béton[®]



BEB01



BEB02



BEB03



BEB04



BEB05



BEB06



BEB07



BEB08



BEB09

Images non contractuelles - non contractual pictures - Unverbindliche Bilder - Immagine non contrattuale - Imágenes no contractuales

Imprimez votre visuel - Print your own images - Bedrucken Sie Ihre eigenen Bilder Stampare le Vs immagini - Imprimir sus imágenes

Toile imprimée - Printed sheet
Bedruckte Folie - Telo stampato
Tela impresa



Elements à fournir - Elements to provide for printing - Benötigte Daten für Ihre Bestellung - Elementi da fornire
Elementos que proporcionar

Positionnement de l'image - Image position
Bildpositionierung - Posizionamento dell'immagine
Localización de la imagen

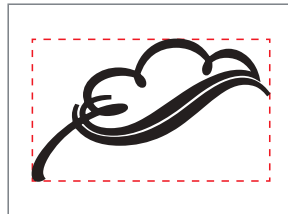
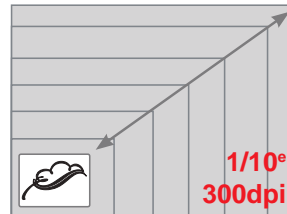


Image à fournir - Image to provide for printing
Bild / Foto - Elementi da fornire - Imagen



Couleurs - Colours
Farben - Colori - Colores
CMJN

Fichier - File
Datey - Archivio - Archivo
TIFF, EPS, JPG

ACOUSTICS®

A15 - A20 - A30 : ≤ 220 cm / 86.6 in



Étude de faisabilité et validation du motif par notre bureau d'études obligatoire, merci de nous contacter pour toute information complémentaire.

Acceptance and validation by our technical office required, please contact us for more information.

Freigabe und Bestätigung durch unser technisches Entwicklungsbüro, für weitere Fragen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung.

Studio di fattibilità e convalida dell'immagine dal nostro ufficio tecnico obbligatoria, vi preghiamo di contattarci per ogni richiesta supplementare.

Estudio de viabilidad y validación de la image por nuestra empresa es obligatorio, gracias por contactarnos para cualquier información complementaria.

Classement au feu - Fire classification - Brandverhalten - Classe di reazione al fuoco - Clasificación al fuego

B-s2, d0

Largueur d'impression sans soudure - Printed width without seem - Druckgröße Übergangslös

Misura della stampa senza saldatura - Ancho de impresión sin soldadura

À noter : des soudures sont possibles dans les plafonds en fonction des dimensions et configurations de projets - Please note : seams are possible on the ceilings depending on the projects dimensions and configuration. - Bemerkung: Nähte in der Spanndecke sind je nach Abmessungen und Projektkonfiguration möglich. - NB: Sarà possibile la presenza di saldature sui controsoffitti in base alla geometria e dimensioni dei teli e alle caratteristiche dei progetti. - A tener en cuenta : las soldaduras son posibles en función de las dimensiones o configuraciones de los proyectos.

248 cm / 97.6 in

◀ ▶ 240 cm / 94 in

Délais d'impression - Printing lead-time - Druckbearbeitungsdauer - Tempi di stampa

Plazos de impresión

3 semaines*

weeks - Wochen - settimane - semanas



(*) Commande spéciale - Special order - Sonderbestellung - Ordine speciale - Pedido especial

* Dès validation complète du dossier - From file acceptance and validation - Ab kompletter Bestätigung der Daten - A partire della validazione completa del disegno - A partir de validación completa del techo.

◀ ▶ Le pourcentage de tension appliqué à la toile peut varier de 3 à 10% selon les contraintes liées à chaque projet - The percentage of tension applied to the sheet can vary from 3 to 10% depending on the constraints of each project - Die auf die Folie angebrachte Spannung kann von 3 bis 10% je nach den Projektbeschränkungen variieren - La percentuale di tensione applicata al telo può essere variabile dal 3 al 10% secondo le esigenze legate ad ogni progetto - El porcentaje de tensión aplicado a la tela puede variar entre el 3 y el 10% según las especificaciones técnicas a cada proyecto.



En fonction de l'intensité de l'exposition au rayonnement solaire, de la composition de l'atmosphère de la pièce (fumée...), la teinte peut légèrement varier dans le temps. Depending on the intensity of the solar radiation exposition and the atmosphere composition (smoke...) of the room, the shade of the sheet may vary in the time. Abhängig von der Sonneneinstrahlung und der Luftzusammensetzung im Raum (Rauch...) kann sich das Erscheinungsbild der Folien zeitlich ändern. In funzione dell'intensità dell'esposizione ai raggi del sole e della composizione dell'atmosfera (fumo...) della stanza, la tinta del telo può leggermente variare col tempo. Según la intensidad de la exposición a la radiación solar, de la composición de la atmósfera de la habitación (humo...), el tinte puede variar con el tiempo.

Avvertimento: L'utilizzazione di photos autres que celles proposées par Barrisol, issues d'Internet ou de supports papier est soumise à crédits pour leurs auteurs. Pour pouvoir soumettre un visuel pour impression, il faut par avance avoir obtenu l'autorisation de son auteur pour l'utiliser ou en avoir acquis les droits de reproduction. Barrisol declina toute responsabilité en cas de manquement à cette procédure. - Original material: Barrisol requires that artistic and photo credits be given to the creator of any original image. In order to submit an original image for printing, the permission of the artist or the reproduction rights for the image must first be obtained by its creator or current image licensee. Barrisol is not responsible for images printed without proper permission. - Original Druckvorlagen: Barrisol setzt voraus, dass Gestaltungs- und Bildrechte gegenüber dem Urheber einer Druckvorlage gewahrt sind. Für die Einreichung einer Druckvorlage muss die Genehmigung des Künstlers oder das Abdrucksrecht für das Motiv vom Urheber oder aktuellen Lizenzinhaber eingeholt werden. Barrisol übernimmt keine Verantwortung für ohne Genehmigung ge-druckte Motive. - Advertencia: La utilización de fotografías distintas de las propuestas por Barrisol, obtenidas por Internet o soportes papel se someten a créditos para sus autores. Para poder imprimir un visual, es necesario tener la autorización de su autor para utilizarlo o haber adquirido los derechos de reproducción. Barrisol declina toda responsabilidad en caso de no cumplir con este procedimiento.



Design : Barrisol®



Design : Barrisol®



Design : Barrisol®

Les Effets Bois®



BEW01



BEW02



BEW03



BEW04



BEW05



BEW06



BEW07



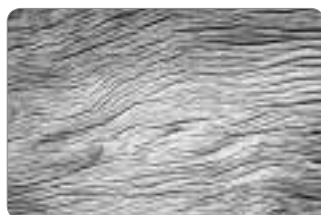
BEW08



BEW09



BEW10



BEW11

Images non contractuelles - non contractual pictures - Unverbindliche Bilder - Immagine non contrattuale - Imágenes no contractuales

Imprimez votre visuel - Print your own images - Bedrucken Sie Ihre eigenen Bilder Stampare le Vs immagini - Imprimir sus imágenes

Toile imprimée - Printed sheet
Bedruckte Folie - Telo stampato
Tela impresa



Éléments à fournir - Elements to provide for printing - Benötigte Daten für Ihre Bestellung - Elementi da fornire
Elementos que proporcionar

Positionnement de l'image - Image position
Bildpositionierung - Posizionamento dell'immagine
Localización de la imagen

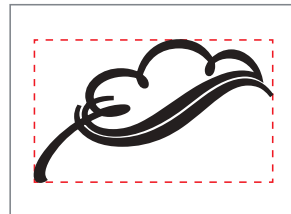
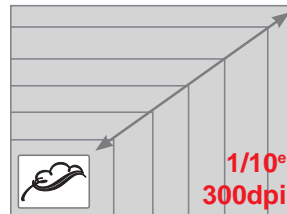


Image à fournir - Image to provide for printing
Bild / Foto - Elementi da fornire - Imagen

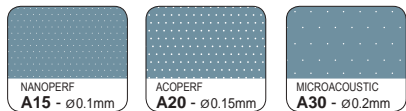


Couleurs - Colours
Farben - Colori - Colores
CMJN

Fichier - File
Datey - Archivio - Archivio
TIFF, EPS, JPG

ACOUSTICS®

A15 - A20 - A30 : ≤ 220 cm / 86.6 in



Étude de faisabilité et validation du motif par notre bureau d'études obligatoire, merci de nous contacter pour toute information complémentaire.

Acceptance and validation by our technical office required, please contact us for more information.

Freigabe und Bestätigung durch unser technisches Entwicklungsbüro, für weitere Fragen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung.

Studio di fattibilità e convalida dell'immagine dal nostro ufficio tecnico obbligatoria, vi preghiamo di contattarci per ogni richiesta supplementare.

Estudio de viabilidad y validación de la image por nuestra empresa es obligatorio, gracias por contactarnos para cualquier información complementaria.

Classement au feu - Fire classification - Brandverhalten - Classe di reazione al fuoco - Clasificación al fuego

B-s2, d0

Largueur d'impression sans soudure - Printed width without seam - Druckgröße übergangslos

Misura della stampa senza saldatura - Ancho de impresión sin soldadura

A noter : des soudures sont possibles dans les plafonds en fonction des dimensions et configurations de projets - Please note : seams are possible on the ceilings depending on the projects dimensions and configuration. - Bemerkung: Nähte in der Spanndecke sind je nach Abmessungen und Projektkonfiguration möglich. - NB: Sarà possibile la presenza di saldature sui controsoffitti in base alla geometria e dimensioni dei teli e alle caratteristiche dei progetti. - A tener en cuenta : las soldaduras son posibles en función de las dimensiones o configuraciones de los proyectos.

248 cm / 97.6 in

↔ 240 cm / 94 in

Délais d'impression - Printing lead-time - Druckbearbeitungsdauer - Tempi di stampa

Plazos de impresión

3 semaines*

weeks - Wochen - settimane - semanas



(1) Commande spéciale - Special order - Sonderbestellung - Ordine speciale - Pedido especial

* Dès validation complète du dossier - From file acceptance and validation - Ab kompletter Bestätigung der Daten - A partire della validazione completa del disegno - A partir de validación completa del techo.

↔ Le pourcentage de tension appliqué à la toile peut varier de 3 à 10% selon les contraintes liées à chaque projet - The percentage of tension applied to the sheet can vary from 3 to 10% depending on the constraints of each project - Die auf die Folie angebrachte Spannung kann von 3 bis 10% je nach den Projektbeschränkungen variieren - La percentuale di tensione applicata al telo può essere variabile dal 3 al 10% secondo le esigenze legate ad ogni progetto - El porcentaje de tensión aplicado a la tela puede variar entre el 3 y el 10% según las especificaciones técnicas a cada proyecto.



En fonction de l'intensité de l'exposition au rayonnement solaire, de la composition de l'atmosphère de la pièce (fumée...), la teinte peut légèrement varier dans le temps. Depending on the intensity of the solar radiation exposure and the atmosphere composition (smoke...) of the room, the shade of the sheet may vary in the time. Abhängig von der Sonneneinstrahlung und der Luftzusammensetzung im Raum (Rauch...) kann sich das Erscheinungsbild der Folien zeitlich ändern. In funzione dell'intensità dell'esposizione ai raggi del sole e della composizione dell'atmosfera (fumo...) della stanza, la tinta del telo può leggermente variare col tempo. Según la intensidad de la exposición a la radiación solar, de la composición de la atmósfera de la habitación (humo...), el tinte puede variar con el tiempo.

Avvertimento : L'utilizzazione di fotos autres que celles proposées par Barrisol, issues d'Internet ou de supports papier est soumise à crédits pour leurs auteurs. Pour pouvoir soumettre un visuel pour impression, il faut par avance avoir obtenu l'autorisation de son auteur pour l'utiliser ou en avoir acquis les droits de reproduction. Barrisol décline toute responsabilité en cas de manquement à cette procédure. - Original material : Barrisol requires that artistic and photo credits be given to the creator of any original image. In order to submit an original image for printing, the permission of the artist or the reproduction rights for the image must first be obtained by its creator or current image licensee. Barrisol is not responsible for images printed without proper permission. - Original Druckvorlagen : Barrisol setzt voraus, dass Gestaltungs- und Bildrechte gegenüber dem Urheber einer Druckvorlage gewahrt sind. Für die Einreichung einer Druckvorlage muss die Genehmigung des Künstlers oder des Abdruckrechts für das Motiv vom Urheber oder aktuellen Lizenzinhaber eingeholt werden. Barrisol übernimmt keine Verantwortung für ohne Genehmigung ge-druckte Motive. Avvertimento: L'utilizzazione di altre foto da quelle proposte da Barrisol, sul sito Internet o sui supporti cartacei sono sottoposte a crediti dai loro autori. Per potere sottoporre un immagine per la stampa, occorre ottenere l'autorizzazione del suo autore per la sua utilizzazione o aver acquistato i diritti di riproduzione. Barrisol declina ogni responsabilità in caso di trasgressione a questa procedura. - Advertencia: La utilización de fotografías distintas de las propuestas por Barrisol, obtenidas por Internet o soportes papel se someten a créditos para sus autores. Para poder imprimir un visual, es necesario tener la autorización de su autor para utilizarlo o haber adquirido los derechos de reproducción. Barrisol declina toda responsabilidad en caso de no cumplir con este procedimiento



Design : Barrisol[®]



Design : Barrisol[®]



Design : Barrisol[®]

Les Effets Brique[®]



BEK01



BEK02



BEK03



BEK04



BEK05



BEK06



BEK07



BEK08



BEK09



BEK10



BEK11

Images non contractuelles - non contractual pictures - Unverbindliche Bilder - Immagine non contrattuale - Imágenes no contractuales

Imprimez votre visuel - Print your own images - Bedrucken Sie Ihre eigenen Bilder Stampare le Vs immagini - Imprimir sus imágenes

Toile imprimée - Printed sheet
Bedruckte Folie - Telo stampato
Tela impresa



Éléments à fournir - Elements to provide for printing - Benötigte Daten für Ihre Bestellung - Elementi da fornire
Elementos que proporcionar

Positionnement de l'image - Image position
Bildpositionierung - Posizionamento dell'immagine
Localización de la imagen

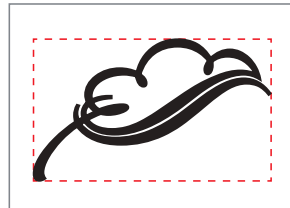
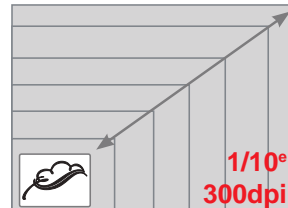


Image à fournir - Image to provide for printing
Bild / Foto - Elementi da fornire - Imagen

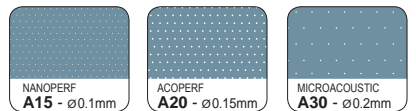


Couleurs - Colours
Farben - Colori - Colores
CMJN

Fichier - File
Datey - Archivio - Archivio
TIFF, EPS, JPG

ACOUSTICS®

A15 - A20 - A30 : ≤ 220 cm / 86.6 in



Étude de faisabilité et validation du motif par notre bureau d'études obligatoire, merci de nous contacter pour toute information complémentaire.

Acceptance and validation by our technical office required, please contact us for more information.

Freigabe und Bestätigung durch unser technisches Entwicklungsbüro, für weitere Fragen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung.

Studio di fattibilità e convalida dell'immagine dal nostro ufficio tecnico obbligatoria, vi preghiamo di contattarci per ogni richiesta supplementare.

Estudio de viabilidad y validación de la image por nuestra empresa es obligatorio, gracias por contactarnos para cualquier información complementaria.

Classement au feu - Fire classification - Brandverhalten - Classe di reazione al fuoco - Clasificación al fuego

B-s2, d0

Largeur d'impression sans soudure - Printed width without seam - Druckgröße übergangslos

Misura della stampa senza saldatura - Ancho de impresión sin soldadura

À noter : des soudures sont possibles dans les plafonds en fonction des dimensions et configurations de projets - Please note : seams are possible on the ceilings depending on the projects dimensions and configuration. - Bemerkung: Nähte in der Spanndecke sind je nach Abmessungen und Projektkonfiguration möglich. - NB: Sarà possibile la presenza di saldature sui controsoffitti in base alla geometria e dimensioni dei teli e alle caratteristiche dei progetti. - A tener en cuenta : las soldaduras son posibles en función de las dimensiones o configuraciones de los proyectos.

248 cm / 97.6 in

◀▶ 240 cm / 94 in

Délais d'impression - Printing lead-time - Druckbearbeitungsdauer - Tempi di stampa

Plazos de impresión

3 semaines*

weeks - Wochen - settimane - semanas



(1) Commande spéciale - Special order - Sonderbestellung - Ordine speciale - Pedido especial

* Dès validation complète du dossier - From file acceptance and validation - Ab kompletter Bestätigung der Daten - A partire della validazione completa del disegno - A partir de validación completa del techo.

◀▶ Le pourcentage de tension appliqué à la toile peut varier de 3 à 10% selon les contraintes liées à chaque projet - The percentage of tension applied to the sheet can vary from 3 to 10% depending on the constraints of each project - Die auf die Folie angebrachte Spannung kann von 3 bis 10% je nach den Projektbeschränkungen variieren - La percentuale di tensione applicata al telo può essere variabile dal 3 al 10% secondo le esigenze legate ad ogni progetto - El porcentaje de tensión aplicado a la tela puede variar entre el 3 y el 10% según las especificaciones técnicas a cada proyecto.

En fonction de l'intensité de l'exposition au rayonnement solaire, de la composition de l'atmosphère de la pièce (fumée...), la teinte peut légèrement varier dans le temps. Depending on the intensity of the solar radiation exposition and the atmosphere composition (smoke...) of the room, the shade of the sheet may vary in the time. Abhängig von der Sonneneinstrahlung und der Luftzusammensetzung im Raum (Rauch...) kann sich das Erscheinungsbild der Folien zeitlich ändern. In funzione dell'intensità dell'esposizione ai raggi del sole e della composizione dell'atmosfera (fumo...) della stanza, la tinta del telo può leggermente variare col tempo. Según la intensidad de la exposición a la radiación solar, de la composición de la atmósfera de la habitación (humo...), el tinte puede variar con el tiempo.

Avvertimento: L'utilizzazione di photos autres que celles proposées par Barrisol, issues d'Internet ou de supports papier est soumise à crédits pour leurs auteurs. Pour pouvoir soumettre un visuel pour impression, il faut par avance avoir obtenu l'autorisation de son auteur pour l'utiliser ou en avoir acquis les droits de reproduction. Barrisol décline toute responsabilité en cas de manquement à cette procédure. - Original material: Barrisol requires that artistic and photo credits be given to the creator of any original image. In order to submit an original image for printing, the permission of the artist or the reproduction rights for the image must first be obtained by its creator or current image licensee. Barrisol is not responsible for images printed without proper permission. - Original Druckvorlagen: Barrisol setzt voraus, dass Gestaltungs- und Bildrechte gegenüber dem Urheber einer Druckvorlage gewahrt sind. Für die Einreichung einer Druckvorlage muss die Genehmigung des Künstlers oder das Abdrucksrecht für das Motiv vom Urheber oder aktuellen Lizenzinhaber eingeholt werden. Barrisol übernimmt keine Verantwortung für ohne Genehmigung ge-druckte Motive. - Advertencia: La utilización de fotografías distintas de las propuestas por Barrisol, obtenidas por Internet o soportes papel se someten a créditos para sus autores. Para poder imprimir un visual, es necesario tener la autorización de su autor para utilizarlo o haber adquirido los derechos de reproducción. Barrisol declina toda responsabilidad en caso de no cumplir con este procedimiento.



Arch. : M-OFIS Architecture



Design : Barrisol[®]



Design : Barrisol[®]

Les Effets Marbre[®]



BER01



BER02



BER03



BER04



BER05



BER06



BER07



BER08



BER09



BER10

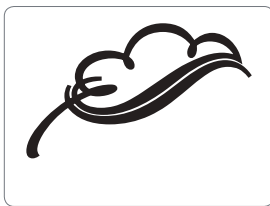


BER10

Images non contractuelles - non contractual pictures - Unverbindliche Bilder - Immagine non contrattuale - Imágenes no contractuales

Imprimez votre visuel - Print your own images - Bedrucken Sie Ihre eigenen Bilder Stampare le Vs immagini - Imprimir sus imágenes

Toile imprimée - Printed sheet
Bedruckte Folie - Telo stampato
Tela impresa



Éléments à fournir - Elements to provide for printing - Benötigte Daten für Ihre Bestellung - Elementi da fornire
Elementos que proporcionar

Positionnement de l'image - Image position
Bildpositionierung - Posizionamento dell'immagine
Localización de la imagen

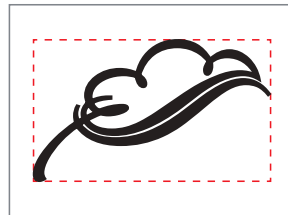
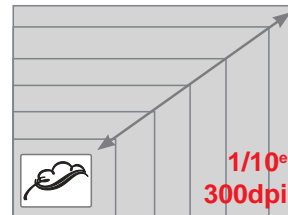


Image à fournir - Image to provide for printing
Bild / Foto - Elementi da fornire - Imagen

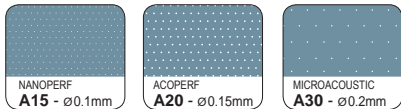


Couleurs - Colours
Farben - Colori - Colores
CMJN

Fichier - File
Datey - Archivio - Archivio
TIFF, EPS, JPG

ACOUSTICS®

A15 - A20 - A30 : ≤ 220 cm / 86.6 in



Étude de faisabilité et validation du motif par notre bureau d'études obligatoire, merci de nous contacter pour toute information complémentaire.

Acceptance and validation by our technical office required, please contact us for more information.

Freigabe und Bestätigung durch unser technisches Entwicklungsbüro, für weitere Fragen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung.

Studio di fattibilità e convalida dell'immagine dal nostro ufficio tecnico obbligatoria, vi preghiamo di contattarci per ogni richiesta supplementare.

Estudio de viabilidad y validación de la image por nuestra empresa es obligatorio, gracias por contactarnos para cualquier información complementaria.

Classement au feu - Fire classification - Brandverhalten - Classe di reazione al fuoco - Clasificación al fuego

B-s2, d0

Largueur d'impression sans soudure - Printed width without seam - Druckgröße übergangslos

Misura della stampa senza saldatura - Ancho de impresión sin soldadura

À noter : des soudures sont possibles dans les plafonds en fonction des dimensions et configurations de projets - Please note : seams are possible on the ceilings depending on the projects dimensions and configuration. - Bemerkung: Nähte in der Spanndecke sind je nach Abmessungen und Projektkonfiguration möglich. - NB: Sarà possibile la presenza di saldature sui controsoffitti in base alla geometria e dimensioni dei teli e alle caratteristiche dei progetti. - A tener en cuenta : las soldaduras son posibles en función de las dimensiones o configuraciones de los proyectos.

248 cm / 97.6 in

↳ 240 cm / 94 in

Délais d'impression - Printing lead-time - Druckbearbeitungsdauer - Tempi di stampa

Plazos de impresión

3 semaines*

weeks - Wochen - settimane - semanas



⁽¹⁾ Commande spéciale - Special order - Sonderbestellung - Ordine speciale - Pedido especial

* Dès validation complète du dossier - From file acceptance and validation - Ab kompletter Bestätigung der Daten - A partire della validazione completa del disegno - A partir de validación completa del techo.

Certificat de conformitate CE
N° 0071 - CPR - Z2886 rev. 1



↳ Le pourcentage de tension appliqué à la toile peut varier de 3 à 10% selon les contraintes liées à chaque projet - The percentage of tension applied to the sheet can vary from 3 to 10% depending on the constraints of each project - Die auf die Folie angebrachte Spannung kann von 3 bis 10% je nach den Projektbeschränkungen variieren - La percentuale di tensione applicata al telo può essere variabile dal 3 al 10% secondo le esigenze legate ad ogni progetto - El porcentaje de tensión aplicado a la tela puede variar entre el 3 y el 10% según las especificaciones técnicas a cada proyecto.

En fonction de l'intensité de l'exposition au rayonnement solaire, de la composition de l'atmosphère de la pièce (fumée...), la teinte peut légèrement varier dans le temps. Depending on the intensity of the solar radiation exposition and the atmosphere composition (smoke...) of the room, the shade of the sheet may vary in the time. Abhängig von der Sonneneinstrahlung und der Luftzusammensetzung im Raum (Rauch...) kann sich das Erscheinungsbild der Folien zeitlich ändern. In funzione dell'intensità dell'esposizione ai raggi del sole e della composizione dell'atmosfera (fumo...) della stanza, la tinta del telo può leggermente variare col tempo. Según la intensidad de la exposición a la radiación solar, de la composición de la atmósfera de la habitación (humo...), el tinte puede variar con el tiempo.

Avvertimento : L'utilisation de photos autres que celles proposées par Barrisol, issues d'Internet ou de supports papier est soumise à crédits pour leurs auteurs. Pour pouvoir soumettre un visuel pour impression, il faut par avance avoir obtenu l'autorisation de son auteur pour l'utiliser ou en avoir acquis les droits de reproduction. Barrisol décline toute responsabilité en cas de manquement à cette procédure. - Original material : Barrisol requires that artistic and photo credits be given to the creator of any original image. In order to submit an original image for printing, the permission of the artist or the reproduction rights for the image must first be obtained by its creator or current image licensee. Barrisol is not responsible for images printed without proper permission. - Original Druckvorlagen : Barrisol setzt voraus, dass Gestaltungs- und Bildrechte gegenüber dem Urheber einer Druckvorlage gewahrt sind. Für die Einreichung einer Druckvorlage muss die Genehmigung des Künstlers oder das Abdrucksrecht für das Motiv vom Urheber oder aktuellen Lizenzinhaber eingeholt werden. Barrisol übernimmt keine Verantwortung für ohne Genehmigung ge-druckte Motive. **Avvertimento :** L'utilizzazione di altre foto da quelle proposte da Barrisol, sul sito Internet o sui supporti cartacei sono sottoposti a crediti dai loro autori. Per potere sottoporre un'immagine per la stampa, occorre ottenere l'autorizzazione del suo autore per la sua utilizzazione o aver acquistato i diritti di riproduzione. Barrisol declina ogni responsabilità in caso di trasgressione a questa procedura. - Advertencia: La utilización de fotografías distintas de las propuestas por Barrisol, obtenidas por Internet o soportes papel se someten a créditos para sus autores. Para poder imprimir un visual, es necesario tener la autorización de su autor para utilizarlo o haber adquirido los derechos de reproducción. Barrisol declina toda responsabilidad en caso de no cumplir con este procedimiento



Arch. : Geert Devolder
Arch. int. : The office - Stéphanie Laporte



Barrisol Print your mind®
Réalisation : Simon Norris



Arch. : Milewski Piotr

Print your mind®

Portfolio - Portfolio - Fotokatalog - Collezione d'immagini - Fototeca



Musée de l'Impression sur Étoffes



Art de la table - Food and beverage
Essen und trinken - Arti del tavolo
Artes de la mesa



Faune - Animals - Tieren - Fauna - Fauna



Eau - Water - Wasser - Aqua - Agua



Roses - Roses - Rosen - Rose - Rosas



Divers - Various - Verschieden - Varie - Varios



Merveilles - Wonders of the world -
Weltwunder - Meraviglie - Maravillas



Zen

Découvrez toutes les images de notre portfolio sur www.barrisol.com, ou dans notre brochure *Print your Mind*.

Discover all the images available in our collection on our website www.barrisol.com, or in our *Print Your Mind* documentation

Alle Fotos finden Sie auf der Webseite www.barrisol.com, oder in unserer Broschüre *Print your Mind*
Scoprite tutte le immagini del nostro portfolio su www.barrisol.com, o nella nostra brochure *Print your Mind*.

Descubra todas las imágenes de nuestra fototeca en www.barrisol.com, o en nuestro folleto *Print your Mind*.

Imprimez vos images - Print your own images - Bedrucken Sie Ihre eigenen Bilder Stampare le Vs immagini - Imprimir sus imágenes

Toile imprimée - Printed sheet
Bedrúckte Folie - Telo stampato
Tela impresa



Éléments à fournir - Elements to provide for printing - Benötigte Daten für Ihre Bestellung - Elementi da fornire
Elementos que proporcionar

Positionnement de l'image - Image position
Bildpositionierung - Posizionamento dell'immagine
Localización de la imagen

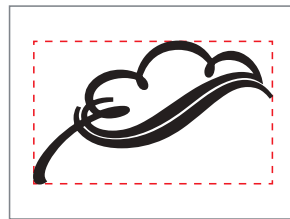
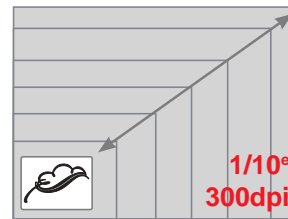


Image à fournir - Image to provide for printing
Bild / Foto - Elementi da fornire - Imagen



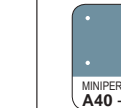
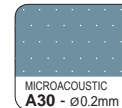
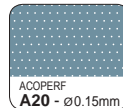
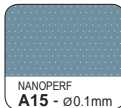
Couleurs - Colours
Farben - Colori - Colores
CMJN

Fichier - File
Datey - Archivio - Archivo
TIFF, EPS, JPG

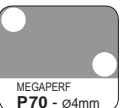
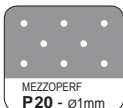
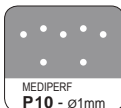
ACOUSTICS®

A15 - A20 - A30 : ≤ 220 cm / 86.6 in

A40 : ≤ 200 cm / 78.7 in



PERFORATIONS - PERFORATIONS - PERFORATIONEN - PERFORAZIONE - PERFORACIÓN



Étude de faisabilité et validation du motif par notre bureau d'études obligatoire, merci de nous contacter pour toute information complémentaire.

Acceptance and validation by our technical office required, please contact us for more information.

Freigabe und Bestätigung durch unser technisches Entwicklungsbüro, für weitere Fragen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung.

Studio di fattibilità e convalida dell'immagine dal nostro ufficio tecnico obbligatoria, vi preghiamo di contattarci per ogni richiesta supplementare.

Estudio de viabilidad y validación de la imagen por nuestra empresa es obligatorio, gracias por contactarnos para cualquier información complementaria.

Classement au feu - Fire classification - Brandverhalten
Classe di reazione al fuoco - Clasificación al fuego

B-s2, d0
couleurs claires
light colours - hell Farben
colori chiari - colores claros

B-s3, d0
couleurs sombres
dark colours - dunkel Farben
colori scuro - colores oscuro

Largeur d'impression sans soudure - Printed width without seam - Druckgröße übergangslos

Misura della stampa senza saldatura - Ancho de impresión sin soldadura

A noter : des soudures sont possibles dans les plafonds en fonction des dimensions et configurations de projets - Please note : seams are possible on the ceilings depending on the projects dimensions and configuration. - Bemerkung: Nähte in der Spanndecke sind je nach Abmessungen und Projektanforderung möglich. - NB: Sarà possibile la presenza di saldature sui controsoffitti in base alla geometria e dimensioni dei teli e alle caratteristiche dei progetti. - A tener en cuenta : las soldaduras son posibles en función de las dimensiones o configuraciones de los proyectos.

156 cm / 61 in
◄► 150 cm / 59 in

206 cm / 81 in
◄► 200 cm / 78.7 in

248 cm⁽¹⁾ / 97.6 in
◄► 240 cm / 94 in

Délais d'impression - Printing lead-time - Druckbearbeitungsdauer - Tempi di stampa
Plazos de impresión

3 semaines*
weeks - Wochen - semanas - semanas



(1) Commande spéciale - Special order - Sonderbestellung - Ordine speciale - Pedido especial

* Dès validation complète du dossier - From file acceptance and validation - Ab kompletter Bestätigung der Daten - A partire della validazione completa del disegno - A partir de validación completa del techo.

◄► Le pourcentage de tension appliqué à la toile peut varier de 3 à 10% selon les contraintes liées à chaque projet - The percentage of tension applied to the sheet can vary from 3 to 10% depending on the constraints of each project - Die auf die Folie angebrachte Spannung kann von 3 bis 10% je nach den Projektbeschränkungen variieren - La percentuale di tensione applicata al telo può essere variabile dal 3 al 10% secondo le esigenze legate ad ogni progetto - El porcentaje de tensión aplicado a la tela puede variar entre el 3 y el 10% según las especificaciones técnicas a cada proyecto.

En fonction de l'intensité de l'exposition au rayonnement solaire, de la composition de l'atmosphère de la pièce (fumée...), la teinte peut légèrement varier dans le temps. Depending on the intensity of the solar radiation exposure and the atmosphere composition (smoke...) of the room, the shade of the sheet may vary in time. Abhängig von der Sonneneinstrahlung und der Luftzusammensetzung im Raum (Rauch...) kann sich das Erscheinungsbild der Folien zeitlich ändern. In funzione dell'intensità dell'esposizione ai raggi del sole e della composizione dell'atmosfera (fumo...) della stanza, la tinta del telo può leggermente variare col tempo. Según la intensidad de la exposición a la radiación solar, de la composición de la atmósfera de la habitación (humo...), el tinte puede variar con el tiempo.

Avvertimento : L'utilization de photos autres que celles proposées par Barrisol, issues d'Internet ou de supports papier est soumise à crédits pour leurs auteurs. Pour pouvoir soumettre un visuel pour impression, il faut par avance avoir obtenu l'autorisation de son auteur pour l'utiliser ou en avoir acquis les droits de reproduction. Barrisol décline toute responsabilité en cas de manquement à cette procédure. - Original material : Barrisol requires that artistic and photo credits be given to the creator of any original image. In order to submit an original image for printing, the permission of the artist or the reproduction rights for the image must first be obtained by its creator or current image licensee. Barrisol is not responsible for images printed without proper permission. - Original Druckvorlagen : Barrisol setzt voraus, dass Gestaltungs- und Bildrechte gegenüber dem Urheber einer Druckvorlage gewahrt sind. Für die Einreichung einer Druckvorlage muss die Genehmigung des Künstlers oder das Abdrucksrecht für das Motiv vom Urheber oder aktuellen Lizenzinhaber eingeholt werden. Barrisol übernimmt keine Verantwortung für ohne Genehmigung ge-druckte Motive. - Avvertimento : L'utilizzazione di altre foto da quelle proposte da Barrisol, sul sito Internet o sui supporti cartacei sono sottoposti a crediti dai loro autori. Per potere sottoporre un'immagine per la stampa, occorre ottenere l'autorizzazione del suo autore per la sua utilizzazione o aver acquistato i diritti di riproduzione. Barrisol declina ogni responsabilità in caso di trasgressione a questa procedura. - Advertencia : La utilización de fotografías distintas de las propuestas por Barrisol, obtenidas por Internet o soportes papel se someten a créditos para sus autores. Para poder imprimir un visual, es necesario tener la autorización de su autor para utilizarlo o haber adquirido los derechos de reproducción. Barrisol declina toda responsabilidad en caso de no cumplir con este procedimiento



Design : BDP London



Design : Barrisol[®]

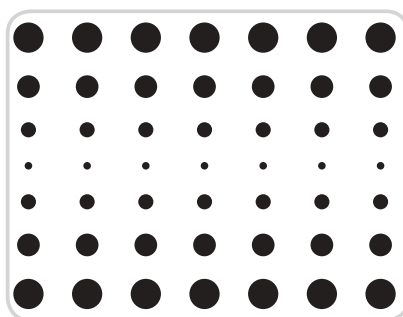


Arch. : WAGG

Perfodesign[®]



BSP A cœurs



BSP B ronds



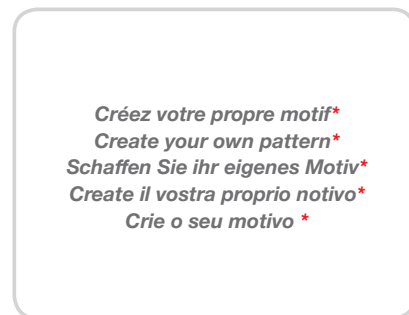
BSP C love



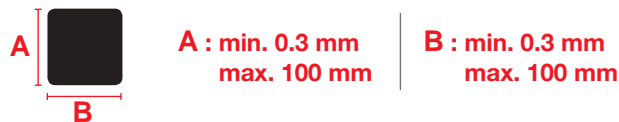
BSP E love Paris



BSP P cercles aléatoires



Créez votre perforation - Create your own perforation Kreieren Sie Ihre eigene Perforierung - Create la vostra perforazione Crear su perforación



Taux d'ouverture maximum recommandé - Maximum recommended open area
 Maximale Folieöffnungsgrad empfohlen - Tasso d'apertura del telo massimo consigliato
 Tasa de apertura de la tela máxima aconsejada

30%

Étude de faisabilité et validation du motif par notre bureau d'études obligatoire, merci de nous contacter pour toute information complémentaire.

Acceptance and validation by our technical office required, please contact us for more information.

Freigabe und Bestätigung durch unser technisches Entwicklungsbüro. Für weitere Fragen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung.

Studio di fattibilità e convalida dell'immagine dal nostro ufficio tecnico obbligatoria, vi preghiamo di contattarci per ogni richiesta supplementare.

Estudio de viabilidad y validación del motivo por nuestra empresa es obligatorio, gracias por contactarnos para cualquier información complementaria.

Classement au feu - Fire classification - Brandverhalten
 Classe di reazione al fuoco - Clasificación al fuego

*Se référer au classement de la toile utilisée
 Please refer to the chosen sheet classification
 Bitte beziehen Sie sich auf das Brandverhalten der benutzten Folie
 Riferirsi alla certificazione di reazione al fuoco del telo utilizzato
 Gracias por consultar la clasificación al fuego de la tela utilizada*

Largueur de perforation - perforated width - Perforierungsgröße

Misura della perforazione - Ancho de perforación

À noter : des soudures sont possibles dans les plafonds en fonction des dimensions et configurations de projets - Please note : seams are possible on the ceilings depending on the projects dimensions and configuration. - Bemerkung: Nähte in der Spanndecke sind je nach Abmessungen und Projektkonfiguration möglich. - NB: Sarà possibile la presenza di saldature sui controsoffitti in base alla geometria e dimensioni del telo e alle caratteristiche del progetto. - A tener en cuenta : las soldaduras son posibles en función de las dimensiones o configuraciones de los proyectos.

156 cm / 61 in
 ◀ ▶ 150 cm / 59 in

206 cm / 81 in
 ◀ ▶ 200 cm / 78.7 in

248 cm⁽¹⁾ / 97.6 in
 ◀ ▶ 240 cm / 94 in

Délais de perforation - perforation lead-time - Perforierungsfrist
 Tempi di perforazione - Plazos de perforación

6 semaines*
 weeks - Wochen - settimane - semanas



* Dès validation complète du dossier - From file acceptance and validation - Ab kompletter Bestätigung der Daten - A partire della validazione completa del disegno - A partir de validación completa del techo.

◀ ▶ Le pourcentage de tension appliqué à la toile peut varier de 3 à 10% selon les contraintes liées à chaque projet - The percentage of tension applied to the sheet can vary from 3 to 10% depending on the constraints of each project - Die auf die Folie angebrachte Spannung kann von 3 bis 10% je nach den Projektbeschränkungen variieren - La percentuale di tensione applicata al telo può essere variabile dal 3 al 10% secondo le esigenze legate ad ogni progetto - El porcentaje de tensión aplicado a la tela puede variar entre el 3 y el 10% según las especificaciones técnicas a cada proyecto.

En fonction de l'intensité de l'exposition au rayonnement solaire, de la composition de l'atmosphère de la pièce (fumée...), la teinte peut légèrement varier dans le temps. Depending on the intensity of the solar radiation exposition and the atmosphere composition (smoke...) of the room, the shade of the sheet may vary in the time. Abhängig von der Sonneneinstrahlung und der Luftzusammensetzung im Raum (Rauch...) kann sich das Erscheinungsbild der Folien zeitlich ändern. In funzione dell'intensità dell'esposizione ai raggi del sole e della composizione dell'atmosfera (fumo...) della stanza, la tinta del telo può leggermente variare col tempo. Según la intensidad de la exposición a la radiación solar, de la composición de la atmósfera de la habitación (humo...), el tinte puede variar con el tiempo.

BARRISOL®



Arch. : Jaspers - Eyers & Partners



Arch. : CICO and Roger Taillibert



Arch. : Polyform



Arch. : H&M

50 *ans*
years
BARRISOL®
1967 - 2017



Arch. : Christian LAQUERRIERE



Arch. : Christian LAQUERRIERE



Arch. : SSH International, Architects



Arch. : Gensler

50 ans de succès et d'innovation
50 years of success and innovation
50 Jahre Erfolg und Innovation

ATTENTION | WARNING | ACHTUNG



POUR VOTRE SÉCURITÉ : Vérifiez avant de commander vos produits que l'installateur est un professionnel agréé **Barrisol®**. Consultez la liste de nos installateurs dans le monde entier sur notre site : www.barrisol.com - **Rubrique : localiser un installateur.** N'hésitez pas à nous contacter pour plus d'infos.

FOR YOUR SAFETY: Before ordering your products, check that the installer is an authorized **Barrisol®** professional. You can consult the list of our installers worldwide on our website: www.barrisol.com - **Topic: find installer.** Do not hesitate to contact us for more information.

ZU IHRER SICHERHEIT: Bevor Sie Ihre Produkte bestellen, überprüfen Sie, ob der Installateur ein autorisierter **Barrisol®** Professional ist. Schauen Sie sich unsere Liste der Installateure in der ganzen Welt auf unserer **Website: www.barrisol.com** - **Sektion: Barrisolverleger in Ihrer Nähe.** Zögern Sie nicht, uns für weitere Informationen zu kontaktieren.



POUR ACTIVER ET BÉNÉFICIER DE LA GARANTIE BARRISOL® 10 ANS*, enregistrez votre plafond sur notre site internet : www.barrisol.com/fr/activer-ma-garantie

TO ACTIVE AND BENEFIT FROM THE 10-YEARS BARRISOL® WARRANTY*, register your ceiling on our website: www.barrisol.com/uk/activate-my-warranty

PROFITIEREN SIE VON DER 10-JÄHRIGEN BARRISOL® GARANTIE* UND AKTIVIEREN SIE IHRE DECKE durch die Registrierung auf unserer Webseite: www.barrisol.com/de/registrieren-garantie



*Garantie Barrisol® 10 ans sur les soudures toiles et soudures harpons

*The 10-years Barrisol® warranty on weld sheet and harpon

*Der 10-jährigen Barrisol® garantie auf Nähte der Decke und des Keders



Projet nest by Nestlé - Vevey - Architecte : Concept Consult Architects Switzerland

BARRISOL® NORMALU® S.A.S.
 Route du Sipes | 68680 Kembs | France
 Tel. : +33 (0)3 89 83 20 20
 Fax : +33 (0)3 89 48 43 44
 Email : mail@barrisol.com
www.barrisol.com

PEFC 10-31-1436
 Barrisol Normalu S.A.S. - Tous droits réservés © 2009-2018



POUR VOTRE SÉCURITÉ : Vérifiez avant de commander vos produits que l'installateur est un professionnel agréé **Barrisol®**. Consultez la liste de nos installateurs dans le monde entier sur notre site : www.barrisol.com - **Rubrique :** localiser un installateur. N'hésitez pas à nous contacter pour plus d'infos.

FOR YOUR SAFETY: Before ordering your products, check that the installer is an authorized **Barrisol®** professional. You can consult the list of our installers worldwide on our website: www.barrisol.com - **Topic:** find installer. Do not hesitate to contact us for more information.

ZU IHRER SICHERHEIT: Bevor Sie Ihre Produkte bestellen, überprüfen Sie, ob der Installateur ein autorisierter **Barrisol®** Professional ist. Schauen Sie sich unsere Liste der Installateure in der ganzen Welt auf unserer Website: www.barrisol.com - **Sektion:** Barrisolverleger in Ihrer Nähe. Zögern Sie nicht, uns für weitere Informationen zu kontaktieren.



POUR ACTIVER ET BÉNÉFICIER DE LA GARANTIE BARRISOL® 10 ANS*, enregistrez votre plafond sur notre site internet : <http://barrisol.com/fr/activer-ma-garantie>

TO ACTIVE AND BENEFIT FROM THE 10-YEARS BARRISOL® WARRANTY*, register your ceiling on our website: <http://barrisol.com/uk/activate-my-warranty>

PROFITIEREN SIE VON DER 10-JÄHRIGEN BARRISOL® GARANTIE* UND AKTIVIEREN SIE IHRE DECKE durch die Registrierung auf unserer Webseite: <http://barrisol.com/de/registrieren-garantie>

*Garantie Barrisol® 10 ans sur les soudures toiles et soudures harpon - *The 10-years Barrisol® warranty on weld sheet and harpon - *Der 10-jährigen Barrisol®garantie auf Nähte der Decke und des Keders



Au cœur de l'innovation depuis 1967 - At the heart of innovation since 1967

2018	2018	2017	2017	2016	2015	2015
2015	2015	2015	2014	2014	2013	2011
2011	2010	2009	2008	2008	2007	2004
2003	2002	2002	2002	2002	2001	2001
2001	2000	2000	1999	1997	1997	1996
1996	1996	1995	1995	1993	1991	1991
1990	1990	1990	1985	1984	1983	1975



*Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).

*Information on the emission level of volatile substances indoors, based on the risk of toxicity due to inhalation, on a scale ranging from Class A (very low emissions) to C (high emissions).

*Informationen über den Emissions von flüchtige Substanzen in Innenräumen, klassifiziert von A+ (sehr niedrige Emission) bis zu C (hohe Luftbelastung) bezogen auf das Risiko der Verunreinigung der Atemluft mit toxischen Substanzen.