



Colour Chart METALS

Reynobond® Metals



Reynobond® METALS collection: Authentic aesthetics.

The Reynobond® METALS collection combines the current trend towards real metals with the advantages of a Reynobond® composite panel. Thanks to its exceptional flatness, easy processing and great stability the Reynobond® panel is easy to use and allows complex shapes.



Reynobond® METALS collection: Esthétique authentique.

La collection Reynobond® METALS combine la tendance vers les matériaux originels avec les avantages du panneau composite Reynobond®. D'une planéité parfaite, facile à transformer et d'une grande stabilité le panneau Reynobond® répond à tout type d'utilisation et permet la réalisation de formes complexes.



Reynobond® METALS Kollektion: Authentische Ästhetik.

Die Kollektion Reynobond® METALS verbindet den aktuellen Trend zu echten Metallen mit den Verarbeitungsvorteilen einer Reynobond® Verbundplatte. Durch die außergewöhnliche Planheit, einfache Verarbeitung und große Stabilität kann die Reynobond® Platte komplex geformt und leicht eingesetzt werden.



ANTHRA-ZINC®

Reynobond® Zinc



Reynobond® Zinc: The natural touch.

Reynobond® Zinc is a composite panel made of pre-weathered zinc for interior and exterior applications, which is characterized by its resistance and durability. It is available as large dimension panel with a matt grey and anthracite patina and now even available in attractive coloured patina tones.

For all requests in the European Union concerning natural zinc in Reynobond® composite panels (coloured or not), contact our partner VMZINC®, one of the leading European companies for zinc facades.



Reynobond® Zinc: La touche naturelle.

Le panneau composite Reynobond® Zinc est réalisé en zinc pré-patiné pour des applications intérieures et extérieures et se caractérise par sa résistance et sa durabilité. Il est disponible comme panneau de grande dimension dans une patine gris mat, anthracite et actuellement même dans les nuances de la patine attractives colorées.

Pour toutes demandes en Union Européenne concernant le zinc naturel en panneau composite Reynobond® (teinté ou non), contactez à notre partenaire VMZINC®, un des acteurs majeurs sur le marché européen des façades en zinc.



Reynobond® Zinc: Die natürliche Note.

Die Reynobond® Zinc Verbundplatte besteht aus vorbewittertem Zink für Innen- und Außenanwendungen und zeichnet sich durch ihre Widerstandsfähigkeit und lange Lebensdauer aus. Sie ist als Platte in großen Abmessungen in einem mattgrauen oder anthrazitfarbenen Patina-Ton und jetzt sogar in attraktiven farbigen Patina-Tönen erhältlich.

Für alle Anfragen innerhalb der Europäischen Union zu Reynobond® Verbundplatten aus echtem Zink (farbig, nicht farbig), kontaktieren Sie unseren Partner VMZINC®, einer der europäischen Marktführer für Zink-Fassaden.

Reynobond® Zinc

Panel thickness	4mm	4mm
Metal thickness	0.5 mm each	0.7 mm each
Width	800 mm – 1,000 mm	1,250mm
Length	Up to 6,050mm	Up to 6,050 mm
Core	FR	FR



PIGMENTO® Blue



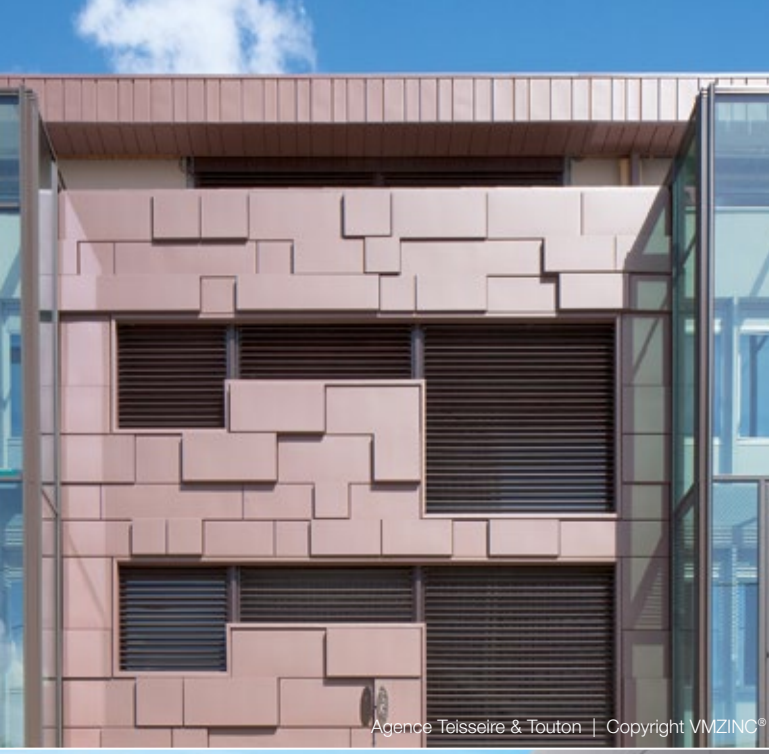
PIGMENTO® Brown



PIGMENTO® Red



PIGMENTO® Green



Reynobond® Inox

Reynobond® Inox: Stainless steel made easy.

Reynobond® Inox panel is coated with real stainless steel and distinguishes itself by a high resistance and long service life. Available in bright, satin, patterned and brushed surfaces, it lends a variety of building types a classical and refined character. Due to the mechanical properties and the different fastening options of Reynobond® Inox panel, curves, angles as well as other elements can be easily realised.

Reynobond® Inox: Acier inoxydable rendu facile.

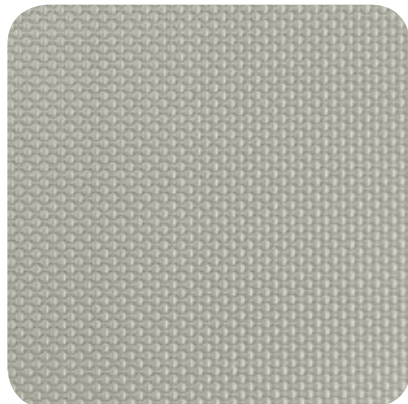
Le panneau Reynobond® Inox est revêtu d'acier inoxydable véritable et se distingue par une haute résistance et une longue durée de vie. Disponible en finition brillant, satinée, tissée et brossée, il fournit aux différents types de bâtiment un caractère allant du classique à l'élégant. Grâce à ses propriétés mécaniques et ses différentes solutions de fixations, les courbes, les angles et autres éléments peuvent être facilement réalisées avec le panneau Reynobond® Inox.

Reynobond® Inox: Edelstahl leicht gemacht.

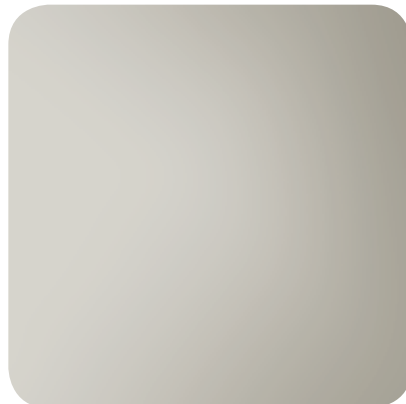
Die Reynobond® Inox Platte ist mit echtem Edelstahl beschichtet und zeichnet sich durch eine hohe Unempfindlichkeit und lange Lebensdauer aus. Verfügbar in den Oberflächen glatt, satiniert, strukturiert und gebürstet, verleiht es unterschiedlichsten Gebäudetypen einen klassischen bis edlen Charakter. Dank der mechanischen Eigenschaften und der verschiedenen Befestigungsmöglichkeiten können mit der Reynobond® Inox Platte problemlos Kurven, Winkel und andere Elemente realisiert werden.

Reynobond® Inox

Panel thickness	4 mm
Metal thickness	0.3 mm (–0/+0.2 mm)
Width	1,000 mm / 1,250 mm (–0/+3 mm)
Length	up to 6,050 mm
Core	FR



Inox Patterned



Inox Satin (2B)



Inox Brushed

Reynobond® Brushed

Reynobond® Brushed: Inspirational elegance.

The surface Brushed Natural Aluminium shows the typical sheen of aluminium, revealing its full effect with changes in incident light and perspective.

Reynobond® Brushed: L'élegance inspirante.

La surface Brushed Natural Aluminium montre l'éclat typique de l'aluminium, révélant son plein effet en fonction de la lumière incidente et du changement de la perspective.

Reynobond® Brushed: Inspirierende Eleganz

Die Oberfläche Brushed Natural Aluminium verfügt über den typischen Glanz von Aluminium, der je nach Lichteinfall und Perspektivwechsel seine volle Wirkung entfaltet.

Composite panel in Brushed Natural Aluminium

Panel thickness	4 mm
Metal thickness	0.5 mm each
Width	1,250 mm / 1,500 mm
Length	2,000–6,050 mm
Core	PE or FR



Brushed Natural Aluminium – H 9103 S



Inox Bright (BA)

Reynobond® Mirror



Reynobond® Mirror: Break-resistant mirror surface.

Special brightness and transparency is spread by the new Reynobond® Mirror panel. Available in two versions for outdoor or indoor applications, the composite panel has the same reflective qualities as a conventional mirror. The advantage over glass or acrylic: It is much lighter and unbreakable. Please contact our technical department. It is suitable for facades and trade-fair stands, as well as for designing shops, studios, hotels, bars or cafés.



Reynobond® Mirror: Surface du miroir incassable

Une luminosité particulière et la transparence caractérisent le nouveau panneau Reynobond® Mirror. Disponible en deux variantes pour les applications extérieures et intérieures, ce panneau composite a les mêmes caractéristiques réfléchissantes que les miroirs traditionnels. L'avantage vis-à-vis du verre ou de l'acrylique: Il est plus léger et plus résistant à la casse. Contactez notre service technique. Il convient pour la construction de façades et de stands sur les salons, ainsi que pour l'aménagement de locaux commerciaux, de studios, d'hôtels, de bars ou de cafés.



Reynobond® Mirror: Unzerbrechliche Spiegeloberfläche.

Besondere Helligkeit und Transparenz verbreitet die neue Reynobond® Mirror Platte. Erhältlich in zwei Varianten für Außen- oder Innenanwendungen verfügt die Verbundplatte über die gleichen Reflexionsqualitäten wie ein herkömmlicher Spiegel. Der Vorteil gegenüber Glas oder Acryl: Sie ist deutlich leichter und bruchsicher. Kontaktieren Sie dazu unsere technische Abteilung. Die Reynobond® Mirror Platte eignet sich für den Fassaden- und Messebau sowie die Gestaltung von Ladenlokalen, Studios, Hotels, Bars oder Cafés.

	Mirror Archi	Mirror Interior
Product	Reynobond® Architecture	Reynobond® Sign & Display
Thickness upper layer	0.5 mm	0.4 mm
Thickness lower layer	0.5 mm	0.3 mm
Panel thickness	4 mm	3 mm
Width	1,250 mm	1,250 mm
Core	PE or FR	PE
Application	Exterior	Interior
Installation	Rivets, screws, cassette systems	Rivets, screws

For cassette systems please contact us.

Pour les systèmes de cassettes contactez-nous,
s'il vous plaît.

Für Kassettsysteme kontaktieren Sie uns bitte.



Reynobond® Mirror – T9171B





About Reynobond® Architecture, Reynolux® Building and Reynodual® Building

Reynobond® Architecture, Reynolux® Building und Reynodual® Building are trademarks of Arconic Architectural Products based in Merxheim/France – **a subsidiary of Arconic, an internationally leading company for technologies, engineering and manufacturing processes.** In Reynobond® aluminium composite panels, Reynolux® pre-painted aluminium and Reynodual® double sheet aluminium panels, we offer you a wide range of products for architecture and building projects.



À propos de Reynobond® Architecture, Reynolux® Building et Reynodual® Building

Reynobond® Architecture, Reynolux® Building et Reynodual® Building sont des marques d'Arconic Architectural Products à Merxheim/France, qui est une **filiale d'Arconic, leader mondial en technologie, ingénierie et fabrication de pointe.** Avec les panneaux composites en aluminium Reynobond®, l'aluminium prélaqué Reynolux® et les panneaux d'aluminium double peau Reynodual®, nous vous offrons une palette étendue de produits destinés à l'architecture et à la construction.



Über Reynobond® Architecture, Reynolux® Building und Reynodual® Building

Reynobond® Architecture, Reynolux® Building und Reynodual® Building sind Marken von Arconic Architectural Products in Merxheim/Frankreich, ein **international führendes Unternehmen für Technologien, Engineering und Herstellungsprozesse.** Mit Reynobond® Aluminium-Verbundplatten, Reynolux® einbrennlackiertem Aluminium und Reynodual® Doppelblech-Aluminiumplatten bieten wir Ihnen eine breite Palette an Produkten für Architektur und Bau.

Certifications and Guarantees

For the DURAGLOSS® surface we carry a guarantee of up to 20 years. As a member of the ECCA (European Coil Coating Association) we comply with ISO and EN standards in all the countries we supply. Our manufacturing plant is certified to OHSAS 18001, ISO 9001 Version 2000 and ISO 14001.

Please ask us for further information on standard colours, gloss levels, minimum orders and delivery times.

The colours shown here are just some of the many options we have to offer. We can also produce individual colours upon request to match your specifications.

Due to the printing process, the colours depicted here may deviate from the actual colours available.

Certifications et garanties

Nous garantissons le revêtement DURAGLOSS® jusqu'à 20 ans. Membre de l'ECCA (European Coil Coating Association), nous nous conformons aux normes ISO et EN dans tous les pays où nous fournissons. Notre usine elle-même possède la certification conforme à OHSAS 18001, l'ISO 9001 version 2000 et à l'ISO 14001.

Pour toute information sur les couleurs et les niveaux de brillance standards, les minima de commande et les délais demandez-nous.

Les teintes présentées sur ce nuancier constituent une sélection de nos possibilités. Nous fabriquons aussi sur demande tout coloris selon vos spécifications.

Du fait du processus d'impression, les couleurs présentées peuvent dévier quelque peu des couleurs réelles.

Zertifizierungen und Garantien

Wir garantieren für die DURAGLOSS® Oberfläche bis zu 20 Jahren. Als Mitglied der ECCA (European Coil Coating Association) erfüllen wir die ISO- und EN-Normen in allen Ländern, in die wir liefern. Unser Werk selbst besitzt die Zertifizierungen nach OH-SAS 18001, ISO 9001 Version 2000 und ISO 14001.

Weitere Informationen zu Standardfarben, Glanzgraden, Mindestbestellmengen und Lieferzeiten können Sie bei uns anfragen.

Die hier abgebildeten Farben stellen eine Auswahl unserer Möglichkeiten dar. Wir fertigen auf Wunsch auch Farben nach individuellen Vorgaben an.

Durch den Druckprozess können die hier abgebildeten Farben von den tatsächlichen Farben abweichen.



You can also order these colour charts from us:

- WOOD Design
- NATURAL Design
- BRUSHED Look
- CRINKLE
- EFFECTS
- STANDARD
- MINERALS Design
- ANODISED Metals