



Colour Chart

MINERALS Design





REYNOBOND®
ARCHITECTURE

REYNOLUX®
BUILDING



Reynobond®, Reynolux® and Reynodual®

According to the trend towards natural and timeless materials the collection MINERALS Design of Reynobond®, Reynolux® and Reynodual® panels convinces with its textured design allowing the architect to create projects in a traditional look with unlimited creative freedom. Reynobond® composite panel is consisting of two pre-painted aluminium sheets around a polyethylene core. Reynolux® pre-painted aluminium allows to create original shapes. Reynodual® panel consists of two aluminium sheets bonded together and has a total thickness of 3mm. Thanks to their exceptional flatness and corrosion-resistance the Reynobond®, Reynolux® and Reynodual® products are easy to use and to fabricate.

- Usable for new buildings and renovation of facades, roofs or interior applications
- Freedom in design including the possibility of bending
- Alternative to the specifications for roughcast facades and walls or slates for roofs
- Width: max. 1,500mm
- Potential combination of Reynobond®, Reynolux® and Reynodual® panels through identical colour shade
- Environmentally-friendly coil-coating
- Screws and rivets optionally lacquered in the same colour as surface

Coating

- **DURAGLOSS®**: high-performance coating based on polymer resin; resistant to moisture and UV rays. After examination also available with additional coating GreenShield.

For the DURAGLOSS® coating we carry a guarantee of up to 20 years.

Gloss level

- MattXtrem



Reynobond®, Reynolux® et Reynodual®

Pour répondre à la tendance aux matériaux naturels et intemporels la collection MINERALS Design des panneaux Reynobond®, Reynolux® et Reynodual® convainc par son design texturé permettant de créer une architecture de style traditionnel sans limite de création. Le panneau composite Reynobond® est composé de deux tôles d'aluminium prélaquées autour d'une âme en polyéthylène. L'aluminium prélaqué Reynolux® permet la réalisation de formes originales. Le panneau Reynodual® est composé de deux tôles d'aluminium thermo-collées avec 3mm d'épaisseur totale. D'une planéité exceptionnelle et résistant à la corrosion, les produits Reynobond®, Reynolux® et Reynodual® offrent une grande facilité d'utilisation.

- Approprié à la construction neuve ou à la rénovation de façades, toitures ou applications intérieures
- Liberté de conception avec notamment la possibilité de cintrage
- Alternative aux spécifications de façades et murs enduits de crépi ou d'ardoises pour les toits
- Largeur: max. 1 500mm
- Association des panneaux Reynobond®, Reynolux® et Reynodual® grâce aux mêmes nuances de teinte
- Prélaquage respectueux de l'environnement
- Vis et rivets sur demande laqués avec la même couleur que la surface

Type de revêtement

- **DURAGLOSS®**: un revêtement de haute technologie à base de résine polymère avec une grande résistance à l'humidité et aux rayonnements UV. La finition spécifique GreenShield est disponible sur étude.

Nous garantissons le revêtement DURAGLOSS® jusqu'à 20 ans.

Niveau de brillance

- MattXtrem



Reynobond®, Reynolux® und Reynodual®

Gemäß dem Trend zu natürlichen und zeitlosen Materialien überzeugt die Kollektion MINERALS Design der Reynobond®, Reynolux® und Reynodual® Platten durch ihr strukturiertes Design, die Architektur im traditionellen Look und unbegrenzte Gestaltungsfreiheit ermöglicht. Die Reynobond® Verbundplatte besteht aus zwei einbrennlackierten Aluminiumblechen um einen Polyethylenkern. Reynolux® einbrennlackiertes Aluminium ermöglicht originelle Formen. Die Reynodual® Platte besteht aus zwei miteinander verklebten Aluminiumblechen mit einer Gesamtdicke von 3mm. Durch die hohe Planheit und Korrosionsbeständigkeit sind Reynobond®, Reynolux® und Reynodual® Produkte einfach zu handhaben und zu verarbeiten.

- Einsetzbar in Neubau und Sanierung für Fassaden, Dächer oder Innenausbau
- Gestaltungsfreiheit einschließlich Biegemöglichkeit
- Alternative zu Spezifikationen für Rauputzfassaden und -wände oder Schieferplatten für Dächer
- Breite: max. 1.500mm
- Kombinierbarkeit von Reynobond®, Reynolux® und Reynodual® Platten durch identischen Farbton
- Umweltfreundliche Bandbeschichtung
- Schrauben und Nieten optional in der gleichen Farbe lackiert wie die Oberfläche

Beschichtung

- **DURAGLOSS®**: Hightech-Lackierung auf Polymerharz-Basis; widerstandsfähig gegen Feuchtigkeit und UV-Strahlung. Nach Prüfung auch mit den Zusatzbeschichtungen GreenShield erhältlich.

Auf die DURAGLOSS® Beschichtung geben wir bis zu 20 Jahre Garantie.

Glanzgrad

- MattXtrem



GDM/HGA Architects | John McDougall Company



© Shutterstock



© Shutterstock



© Shutterstock



© Shutterstock



Grossmann Architekten | Wittenauer GmbH



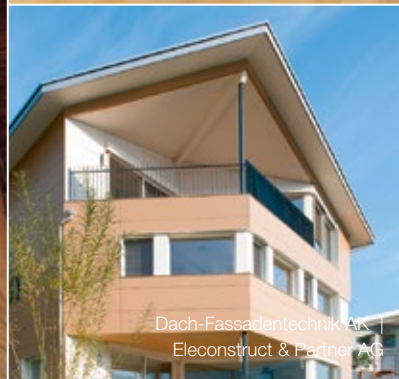
© Shutterstock



© Shutterstock



© Victor Zastol | iStock



Dach-Fassadentechnik AG | Eleconstruct & Partner AG

Concrete



Industrial Concrete – D 7401 MX



Washed Concrete – D 7396 MX

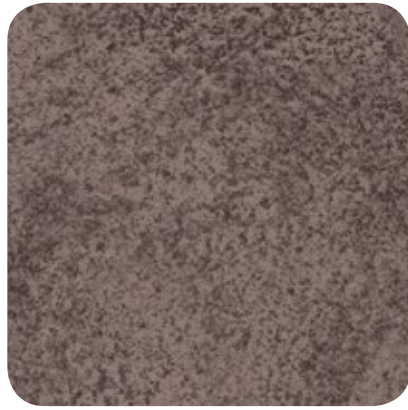


Urban Concrete – D 7398 MX



Moon Concrete – D 9304 MX

Lime



Burnt Umber Lime – D 7395 MX



Pomegranate Lime – D 1295 MX



Dune Lime – D 1292 MX



Leather Lime – D 1296 MX



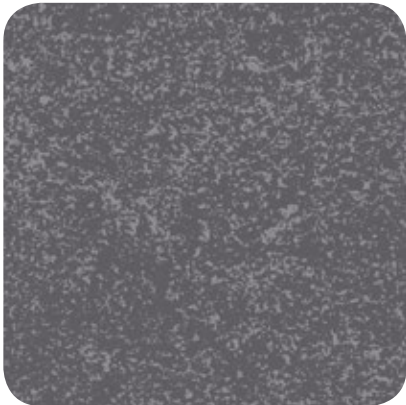
Sunset Lime – D 1294 MX



Milky Lime – D 9303 MX



Stone



Pebble Stone – D 7351 MX



Vosgian Stone – D 8282 MX

Slate



Graphite Slate – D 8284 MX



Spume Stone – D 1284 MX



Misty Stone – D 7388 MX



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.

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.

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 OHSAS 18001, ISO 9001 Version 2000 und 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.

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.

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:

- METALS Natural
- WOOD Design
- NATURAL Design
- CRINKLE
- EFFECTS
- STANDARD
- BRUSHED Look
- ANODISED Metals



Arconic Architectural Products

2, rue Marie Curie
68500 Merxheim, France
Tel. +33 3 89 74 46 00

Reynobond.Service@arconic.com

Reynolux.Service@arconic.com

www.arconicarchitecturalproducts.eu

