



**Reynobond®** | **Reynolux®**  
Architecture | Building

**Dedicated to your Success**

Notre philosophie a un dénominateur commun: Les innovations produites que nous développons nous permettent de répondre parfaitement aux besoins et aux exigences de nos clients. Nous ne répondons pas seulement à leurs désirs concernant la créativité, la durée de vie et la protection de l'environnement, mais nous leur ouvrons aussi des perspectives toujours nouvelles.

**À propos de Reynobond® Architecture et de Reynolux® Building**

Alcoa Architectural Products à Merxheim/France est une filiale d'Alcoa, le leader mondial des fabricants d'aluminium de première fusion et de produits en aluminium. Avec Reynobond® Architecture, l'entreprise connaît depuis longtemps un succès mondial dans le domaine des panneaux composites.

En tant que partie du groupe Alcoa, Reynobond® Architecture et Reynolux® Building offrent la sécurité d'un groupe mondial, en même temps que la prise en charge personnalisée d'une entreprise régionale de taille moyenne – et cela à l'international. Actuellement, nous nous occupons des clients de Merxheim dans la plupart des langues européennes, car être proche du client signifie aussi pour nous communiquer dans leurs langues nationales respectives.

**Nos services – du conseil à l'ouvrage**

Lorsque nous parlons de services, nous entendons en premier lieu l'engagement de nos employés. C'est quelque chose que vous ressentirez très vite, si vous travaillez avec nous, en particulier si vous avez des souhaits bien spécifiques. Notre service technique et notre service commercial vous conseillent de manière compétente et rendent possible même l'insolite.

Grâce à notre processus d'amélioration continue, nous pouvons garantir des délais de livraison extrêmement courts. Et ce, non seulement pour les solutions standards, mais aussi en cas de projets individuels complexes. Que cela concerne de petites quantités ou des couleurs spéciales – vous pouvez à tout moment compter sur nous. Une seule chose compte: ce que vous souhaitez. C'est pour cela que nos employés s'engagent totalement.

**Certifications et garanties**

Pour les revêtements DURAGLOSS® nous offrons une garantie jusqu'à 20 ans. Dans tous les pays que nous fournissons, nous sommes homologués conformément à la norme ISO et aux normes de l'ECCA (European Coil-Coating Association). Notre usine elle-même possède la certification conforme à l'ISO 9001 version 2000 et à l'ISO 14001.

**Vous pouvez obtenir ces nuanciers en nous en faisant la demande:**

- METALS
- EFFECTS

- DESIGN Natural Finish
- DESIGN Wood Design

F

Délais de livraison et quantités minimales sur demande.

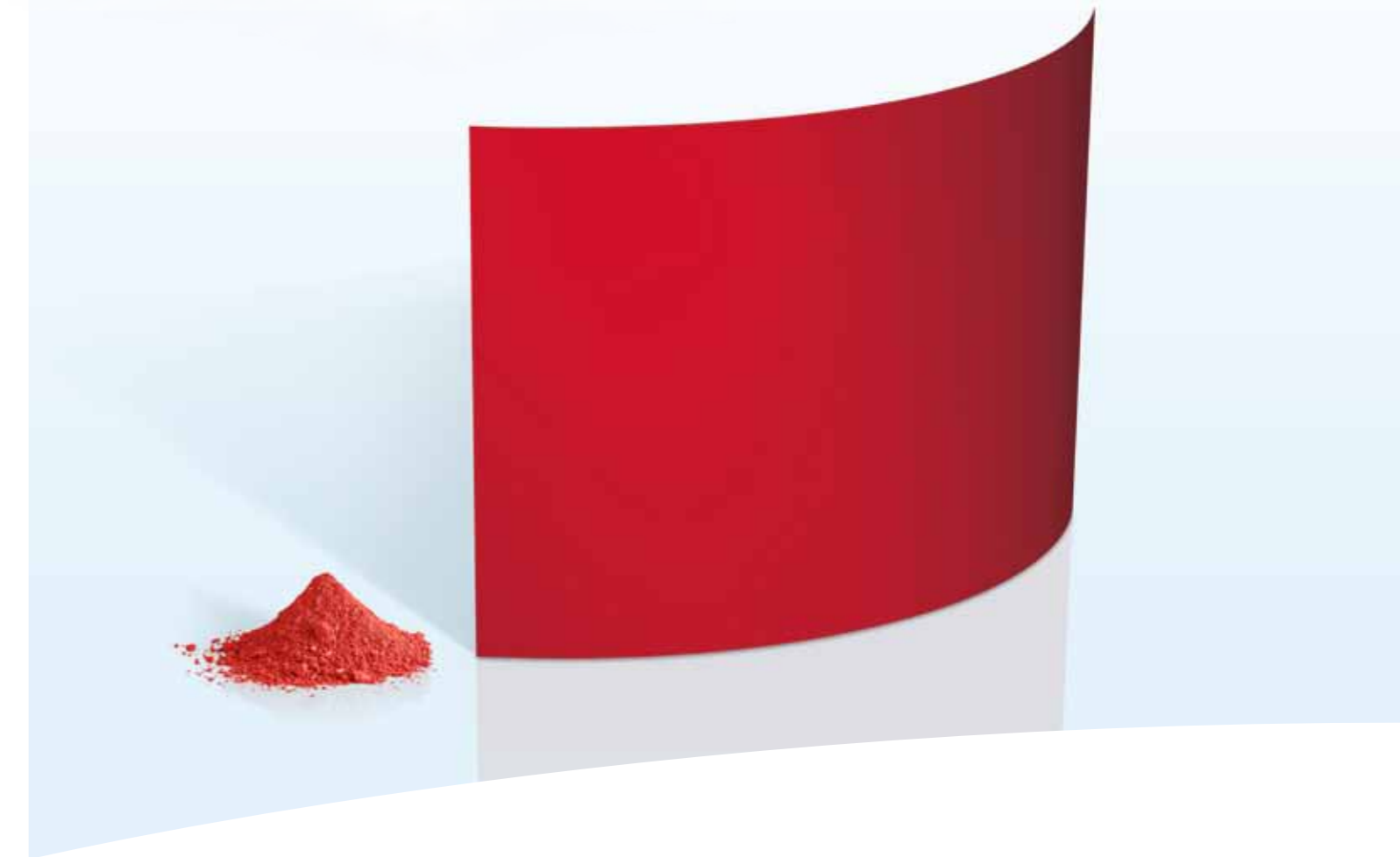
11/2010

**Alcoa Architectural Products**

1 rue du Ballon  
68500 Merxheim, France  
Tel. +33 (0) 3 89 74 47 63  
Fax +33 (0) 3 89 74 46 90  
Reynobond.Service@alcoa.com  
Reynolux.Service@alcoa.com  
www.alcoaarchitecturalproducts.eu



**Reynobond®** | **Reynolux®**  
Architecture | Building



**Colour Chart**  
**STANDARD**

*Dedicated to your Success*

#### Plus d'inspiration

Les couleurs confèrent de l'individualité à un bâtiment, grâce au grand choix de coloris standard attrayants de Reynobond® et Reynolux®, vous donnerez la petite touche de plus à vos projets tout en profitant de l'ensemble des avantages d'un panneau composite aluminium Reynobond® ou d'une tôle d'aluminium Reynolux®. Vous disposez ainsi d'un tel choix de créativité que vos idées ne connaîtront pas de limites. Bien entendu, nous proposons tous les coloris du nuancier RAL.

Nos surfaces innovantes se positionnent de plus en plus comme une nouvelle référence sur le marché, comme par exemple notre «Wood Design» (design bois) ou nos nombreuses variations métalliques ou finitions naturelles. Une autre particularité: Pour obtenir une impression générale homogène, nous laquons les vis et les rivets sur demande avec la même couleur que vous avez choisie pour la surface.

#### Plus de protection

Reynobond® et Reynolux® sont disponibles avec le revêtement DURAGLOSS®, adaptés à toutes les exigences. Des solutions spéciales peuvent être proposées avec l'utilisation de revêtements spécifiques.

- **Anti-graffiti:** Une nouvelle protection contre les peintures en aérosol les plus connues, qui peut aussi faciliter nettement l'élimination des graffitis.
- **Anti-rayure:** Cette 3<sup>ème</sup> couche de vernis garantit une résistance spéciale de la surface contre les rayures et augmente en plus la résistance à l'usure.
- **Easy-Clean:** L'effet hydrophile élevé de ce revêtement offre une protection optimale contre les influences de l'environnement et les rayons UV. Il en résulte une pollution nettement plus faible de la surface, qui peut être nettoyée tout simplement avec du détergent et de l'eau.

#### Des systèmes plus nombreux

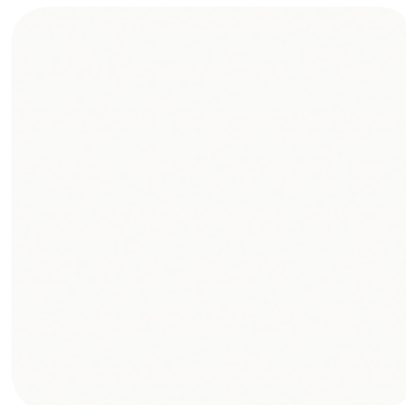
Vous ne trouverez pas chez nous uniquement l'offre la plus novatrice et la plus créative de panneaux composites en aluminium. Avec Reynolux® nous vous fournissons en plus une tôle aluminium, prélaquée en continu qui est plus légère que d'autres matériaux, mais qui est cependant particulièrement résistante aux intempéries et à la déformation. La combinaison de Reynobond® et de Reynolux® confère à vos projets une dimension toute nouvelle, les deux produits se complétant merveilleusement bien. Etant donné qu'ils sont fabriqués par le même processus de laquage en continu, la nuance de teinte est toujours identique. Ainsi, malgré des matériaux différents, vous pouvez personnaliser une façade de façon uniforme et y trouver aussi bien des avantages financiers que d'aménagement.

Naturellement, nous tenons aussi à votre disposition dans notre gamme tous les systèmes de fixations pour votre façade.

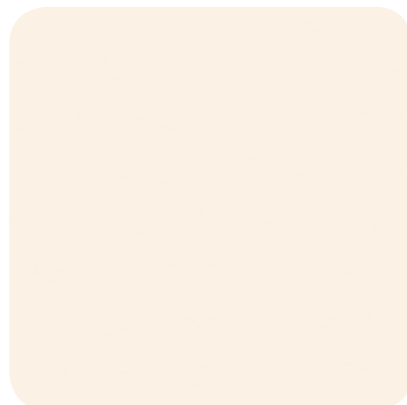
#### Quatre systèmes de revêtement au choix

Chez Reynobond® et Reynolux® vous pouvez choisir entre quatre systèmes de revêtement:

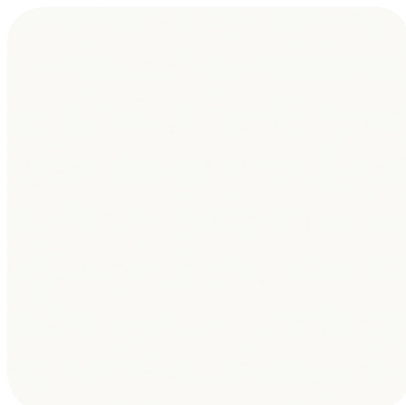
- **DURAGLOSS®** est un revêtement haute technologie à base de résine polymère développé par nous-mêmes. Il offre une grande résistance à l'usure, au sel, à l'humidité et aux rayons UV. DURAGLOSS® présente des niveaux de brillance de 3 % à 80 % (pour comparer: le PVDF est limité en standard entre 20 % à 30 %). De nombreuses couleurs sont également disponibles avec un revêtement à effet poudré. Votre conseiller technique se fera un plaisir de vous informer sur demande, pour savoir quelles couleurs peuvent être fournies avec quels niveaux de brillance.
- **Laquage PVDF 70/30:** Il est utilisé comme standard pour le revêtement haute technologie dans le secteur de la construction et il convainc par sa résistance au vieillissement. Ce revêtement est idéal dans les environnements agressifs et les conditions climatiques extrêmes.
- **Laquage polyamide:** Les avantages du polyester sont complétés par une très haute résistance aux rayures.
- **Laquage polyester:** Ce revêtement possède une bonne souplesse et une grande résistance aux intempéries. Une large gamme de couleurs est disponible.



Traffic White – A 9116 S



Oyster White – A 1103 S



Pure White – A 9110 S



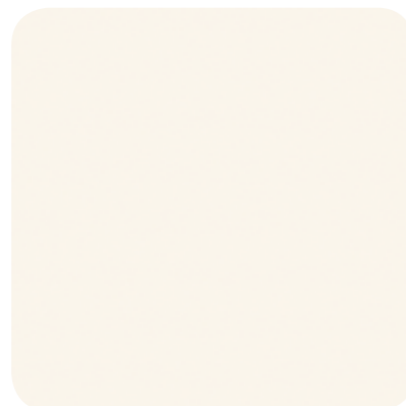
Silver Metallic – E 9104 S



Bronze Metallic – E 8106 S



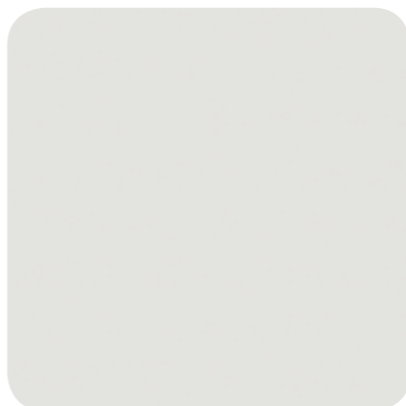
Champagne Metallic – E 1101 S



Frisco White – A 9101 S



Light Ivory – A 1105 S



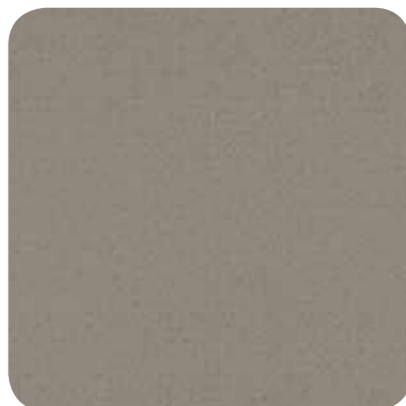
Light Grey – A 7105 S



Dark Grey Metallic – E 7103 S



Grey Metallic – E 7108 S



Smoke Silver Metallic – E 9107 S



Anthracite Grey – A 7116 S



Deep Black – A 9105 S



Dark Blue – A 5105 S



Ultramarine Blue – A 5102 S



Ruby Red – A 3103 S



Anodic Silver Metallic – E 9106 S



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.

Reynobond® et Reynolux® peuvent être combinés au sein d'un même projet, sans différence de teinte.

Toutes les informations étaient actuelles au moment de l'impression. La société se réserve le droit de procéder à des modifications et des ajouts. Sous réserve d'erreurs typographiques.

Se référer au programme de livraison pour toute information sur les couleurs et les niveaux de brillance standards, les minima de commande et les délais.