

Reynolux® certificat Coil-Coating

Reynolux® est une tôle d'aluminium prélaquée en continu (coil coating) produite à Merxheim, France, par ARCONIC ARCHITECTURAL PRODUCTS SAS et contrôlée selon les normes européennes EN 1396 (Aluminium et alliages d'aluminium - Tôles et bandes revêtues en bobine pour applications générales - Spécifications) et NF EN 13523 (Tôles prélaquées - Méthodes d'essai). Ces normes formalisent le contrôle qualité des bandes et tôles d'aluminium ou d'alliage aluminium.

Arconic Architectural Products SAS est certifiée ISO 9001, ISO 14001, ISO 50001 et OHSAS 18001. Elle est membre de l'ECCA (European Coil Coating Association) depuis 1968 et de l'EAA (European Aluminium Association) depuis 2000.

Reynolux® est revêtu d'une couche organique. Le procédé de laquage en continu garantit une fidélité et une stabilité des teintes. Il est utilisé avantagement dans les cas où la résistance à la corrosion et l'aspect décoratif sont de première importance. Les excellentes propriétés physiques et chimiques de nos différents revêtements confèrent à Reynolux® une capacité de résistance exceptionnelle aux rayonnements UV et une bonne protection contre les intempéries.

Selon le choix du revêtement et de l'application, le Reynolux® peut être garanti jusqu'à 20ans sur l'esthétisme et l'adhérence de la peinture. La garantie dépend entre autres des qualités de peinture standards utilisées comme le Polyester, le Polyester-polyamide, le Polyuréthane-polyamide, le PVDF 70/30 ainsi que notre propre développement de qualité peinture le Duragloss®, (Pour plus d'informations, référez-vous à nos fiches techniques peintures). Selon vos besoins et sur demande spécifique, il est également possible d'appliquer et/ou de développer d'autres qualités de revêtement.

En plus des couleurs présentes dans nos nuanciers, les produits Reynolux® sont disponibles dans des milliers d'autres couleurs potentielles et des niveaux de brillance allant d'une grande matité à brillant. Nous pouvons vous fournir toutes les couleurs standards des nuanciers RAL et NCS, mais aussi des couleurs personnalisées.

Grâce à l'adhérence optimale et la flexibilité du revêtement, combiné à l'excellente formabilité des tôles Reynolux®, il est possible de réaliser des formes complexes, sans fissuration (veuillez-vous référer à nos instructions de transformations « Reynolux® pre-painted aluminium sheets - Guidelines for handling, storage, fabrication and protective film »).



Serge Wahler
Sales Manager Reynolux Europe



ISO 9001
ISO 14001
OHSAS 18001
BUREAU VERITAS
Certification



ISO 50001
BUREAU VERITAS
Certification



Reynolux®: EN 15088
0036-CPR-M-081-2014