



POLYURÉTHANE ACRYLIQUE BRILLANCE ET HAUTE PERFORMANCE

Acrolon 7700 est un polyuréthane acrylique brillant et haute performance conçu pour prolonger la durée de vie des biens grâce à une protection robuste contre la corrosion, l'abrasion et la dégradation par UV tout en réduisant le temps d'arrêt et les coûts.

Utilisé comme couche de finition durable sur des systèmes anti-corrosion, Acrolon 7700 offre une résistance exceptionnelle à l'exposition atmosphérique tout en répondant aux exigences strictes de l'industrie en matière de couleur et de brillance. Élément du portefeuille de produits Sherwin-Williams Global Core, Acrolon 7700 garantit une qualité constante et peut être coloré selon vos spécifications, ce qui en fait un choix idéal pour les applications marines et de protection dans le monde entier.

AVANTAGES



Durée de vie prolongée des biens

- Garantit un aspect durable avec une rétention exceptionnelle de la couleur et de la brillance
- Protège les biens de la corrosion, de l'abrasion et des attaques chimiques grâce à une formulation de polyuréthane aliphatique.



Gain de temps d'application

- Amélioration significative du rendement de l'atelier et des calendriers de construction du chantier grâce à des temps de remise en service réduits et à un temps de séchage de 6 heures à 25 °C/50 % d'humidité relative.
- Facilité d'application avec une plage étendue pour des applications polyvalentes au pistolet, au pinceau et au rouleau.



Rentabilité

- Réduction des coûts d'application grâce à un revêtement à haute teneur en solides et à feuillet mince.
- Prolongation de la durée de vie et des intervalles de maintenance grâce à une excellente durabilité.



Disponibilité mondiale

- Assure l'approvisionnement du produit dans toutes les régions du monde, ce qui facilite l'élaboration de spécifications de projet homogènes et cohérentes dans tous les segments du marché.

POINTS FORTS

Une réduction supplémentaire du temps de séchage grâce à l'utilisation de l'accélérateur **Acrolon 7700 PUR accelerator** améliore la vitesse et l'efficacité sans compromettre la protection et la performance

Rapport de mélange 4:1 avec formule optimisée pour une réduction minimale

Structure à haute teneur en solides et à faible épaisseur de feuillet à un DFT de 60 µm

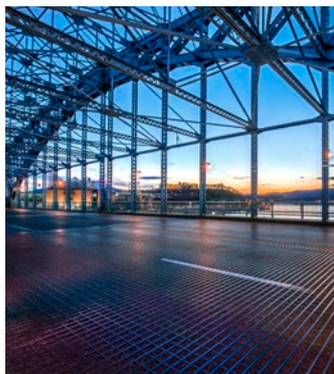
Caractéristiques de haute performance avec de faibles coûts d'application

Options brillance et semi-brillance

Compatible avec une large gamme de primaires Zinc Clad®, d'époxydes Macropoxy® et Dura-Plate®

Disponible dans une large gamme de teintes RAL et NCS

APPLICATIONS INDUSTRIELLES



Fabrication d'acier

- Équipement
- Extérieurs de réservoirs et de conteneurs
- Plateformes et cages d'escalier
- Installations de production de pâte à papier et de papier
- Convoyeurs

Infrastructure

- Structures architecturales à haute performance
 - Aéroports
 - Stades
 - Centres de congrès
- Eau et eaux usées

Pétrole et gaz

- Structures onshore et offshore
- Extension et maintenance d'usines pétrochimiques
 - Réservoirs et canalisations
 - Acier de construction
 - Mains courantes/cages d'escalier
 - Marques de sécurité

Fabrication et transformation

- Industrie lourde
- Batterie EV
- Semiconducteur
- Centres de données
- Agroalimentaire
- Pharmaceutiques

COUCHE DE FINITION DISPONIBLE MONDIALEMENT POUR DES PROJETS DE CONSTRUCTION NEUVE ET DE MAINTENANCE INDUSTRIELLE

Acrolon 7700 est compatible avec une large gamme de primaires organiques et inorganiques Zinc Clad®, ainsi qu'avec les époxydes Macropoxy® et Dura-Plate®, garantissant d'excellentes performances lorsqu'il est appliqué sur des couches de base approuvées dans le monde entier et dans les plages de recouvrement respectives :

- Zinc Clad 2500
- Macropoxy 2600/2600MIO
- Macropoxy 4600
- Macropoxy 646 Fast Cure
- Série FIRETEX® M90
- Série FIRETEX® FX

LA DIFFÉRENCE SHERWIN-WILLIAMS

Sherwin-Williams Protective & Marine propose une expertise de renommée mondiale dans le domaine de l'industrie, un service technique et de spécifications inégalé, et un soutien sans pareil de la part de l'équipe commerciale régionale à nos clients du monde entier. Notre portefeuille conséquent de revêtements et systèmes haute performance - y compris les liquides et poudres de protection, les protection incendie et les revêtements de sol en résine - est ce qui se fait de mieux en matière de lutte contre la corrosion. Ces produits permettent à nos clients d'obtenir une protection plus intelligente et à l'épreuve du temps. Nous desservons un grand nombre de marchés grâce à nos canaux de distribution internationale en pleine expansion, notamment Ponts et autoroutes, Énergie, Infrastructure haute valeur, Production et traitement, Marine, Chemin de fer, Électricité ou encore Eau et Eaux usées.

SHERWIN-WILLIAMS®

protectiveemea.sherwin-williams.com

TROUVEZ VOTRE
INTERLOCUTEUR LOCAL

