

Peinture semi-épaisse pour façades

PLASTIFLEX

Peintures et revêtements spéciaux

Protège durablement des eaux de ruissellement et des polluants atmosphériques



Présentation

Revêtement plastique souple semi-épais à base de copolymères acryliques en dispersion aqueuse. Assure de par son épaisseur une protection durable du support contre les eaux de ruissellement et les polluants atmosphériques.



Points forts

- Revêtement épais
- Décorative
- Bon complément pour un traitement anti-humidité
- Microporeux

Propriétés

- Revêtement très souple, il décore et protège le support en masquant efficacement le faïencage.
- Il apporte ainsi un complément d'imperméabilisation aux maçonneries. Microporeux, il laisse respirer le support et est parfaitement lavable.
- Couche de finition pour les façades ou tout autre ouvrage à base de liants hydrauliques, béton brut ou cellulaire, plâtre, éléments préfabriqués neufs ou anciens, revêtus ou non.
- Très facile d'emploi.
- Conforme à la norme NFT 34720 "Revêtement semi-épais à fonction de protection des supports faïencés". Classification AFNOR : NFT 36005. Famille I. Classe 7b2. NFP 84403 : classe D3.
- Rendu : satiné.

Mode d'emploi

- Conditions d'applications :
Température entre 5° et 35°C.
- Humidité inférieure à 75%.
- **Prêt à l'emploi, ne jamais diluer.**
- Le support sera parfaitement propre, sec et exempt de toute partie non adhérente.
- Appliquer au rouleau laine, poils longs ou moyens, en croisant bien les 2 couches.
- Temps de séchage à 20°C (hors pluie) : 3 heures.
- Recouvrable : 12 h l'été et 24 h l'hiver.
- Consommation : 0,8 à 1 kg au m² en 2 couches.
- Nettoyage du matériel à l'eau.

Température de mise en oeuvre : Entre 12°C et 35°C

Caractéristiques générales

N° de référence : PLA06065

Aspect : Liquide

Couleur : Voir caractéristiques complémentaires

Odeur : Légère

Densité : 1,45

Caractéristiques techniques

Anti-corrosion : Non

Diluant : Eau

Finition : Finition

Phase : Aqueuse

Bicomposants : Non

Caractéristiques complémentaires

Extrait sec en poids : 75% +/- 2%.

Extrait sec en volume : 63% ± 2%

Réf. : PLA06065 (blanc).

Réf. : PLA06066 (nuancier RAL, nous contacter).

Réglementation

Contact Alimentaire : Non

Pourcentage COV : 38 g/l

Conditionnement

Capacité de conditionnement : 20 Kg

Type de conditionnement : Vrac

Sécurité

Le port d'EPI appropriés est conseillé pour toutes manipulations du produit. FDS disponible sur Quick-fds.

Stockage

Stocker en emballage d'origine bien fermé, hors gel, humidité et fortes chaleurs.

Température de stockage : Température ambiante hors gel

Durée de stockage conseillée : 12 mois