

PRIMAIRE ANTICORROSION POUR L'ACIER



Définition

- Apprêt alkyde uréthane en phase solvant à haut pouvoir anticorrosion. Recouvrement rapide en 2 h par une finition en base white spirit.

Utilisation

- Protection des aciers et métaux ferreux.
- Applicable sur bois grâce à sa micro-porosité.
- Utilisation compatible sur les bennes à vendange.

Principales propriétés

- Utilisable en 2 couches pour une finition mate (primaire finition).
- Application facile.
- Applicable à basse température.
- Recouvrable par tout type de finition.

Caractéristiques Techniques à 20 °C

Aspect du film

Mat

Teintes

Toutes teintes

Densité

1.35 ± 0.05

Extrait sec

En poids : 70 % ± 2.0 - En volume : environ 49 %

Rendement théorique

9 m²/litre

Séchage à 20 °C

Sec en 24 h.

Sec en 30 h à 5 °C.

Temps de recouvrement minimum

Par une finition base white (VB laque multi-supports) : 2 h à 20 °C.

Par une finition acrylique, glycéro industrielle, PU industrielle : 24 h à 20 °C.

Conditionnement

0.75 Litre - 3 Litres - 10 Litres

Stockage

Maximum 12 mois dans son emballage d'origine non ouvert à température ambiante comprise entre 5 et 35 °C.

Mise en œuvre

Préparation de surface

Les supports devront être propres, secs et sains.

Acier : sablage ou grenaillage ou dégraissage et brossage au degré de soins St2 - St3.

PVC rigide et bois (essence national) : égrenage et dépoussiérage.

Conditions d'application

Température du support : 5 °C à 25 °C

Température ambiante : 5 °C à 30 °C

Hygrométrie : maximum 80 % HR

Préparation du produit

Bien homogénéiser le produit, de préférence à l'aide d'un agitateur mécanique à vitesse lente.

Matériel d'application

Brosse, rouleau, pistolet pneumatique ou Airless.

Dilution

White spirit.

Au pistolet airless : 5 à 8 %.

Au pistolet pneumatique : 8 à 10 %.

À la brosse 0 à 5 %.

Nettoyage du matériel

Nettoyage au white spirit avant séchage.

Système d'application recommandé

Sur acier

1 couche de SILAPPRET ANTICO HP+ 1 couche de finition en intérieur ou 2 couches en extérieur.

2 couches de SILAPPRET ANTICO HP pour une finition d'aspect mat.

Remarques

Ne convient pas sur acier galvanisé ou primaire industriel ou primaire industriel riche en zinc.

Caractéristiques réglementaires

Classification AFNOR

Famille I Classe 4a

COV

Valeur limite UE de COV pour ce produit (cal. A/i) : 500 g/l. Ce produit contient au maximum 399 g/l de COV

Hygiène et Sécurité

Étiquetage conforme aux directives européennes en vigueur.

Consulter la fiche de données de sécurité correspondante.

Fait le 08/04/2022 Annule les versions précédentes

Ces informations correspondent à l'état actuel de nos connaissances et n'ont d'autre but que de vous renseigner sur nos produits et leurs possibilités d'applications. Elles sont données avec objectivité et n'impliquent aucune garantie de notre part. En raison des évolutions techniques et de nos acquis, les données de la présente fiche peuvent être modifiées et révisées à tout moment. Il appartient à l'utilisateur du produit de vérifier auprès de nos services que cette fiche n'a pas été remplacée par une édition plus récente.