



Fiche technique :
PEINTURE NOIRE
Bitumeuse

Code :
2716

Réf.: ST716
Rév.: 7
Date :
06/03/2020

Type de produit :

Revêtement protecteur anticorrosion pour les objets métalliques.
Couche d'apprêt pour les articles manufacturés poreux.

Formats :

Pots de 20 kg, 4 litres et 0,750 litres.

Nature du liant :

Bitume oxydé.

Rendement théorique (épaisseur du film sec 50 µm)
: 10 m²/litre.

Le rendement effectivement obtenu peut varier considérablement en fonction de la porosité du substrat et du système d'application utilisé.

Caractéristiques techniques du produit :

Aspect : Liquide noir

Teneur en solides : 52+/-2 %

Point d'éclair : <21°C

Point de ramollissement °C : 100-110

Point de rupture (FRAASS) : -8°C

Indice de pénétration : 3

Ductilité à 25 °C min : 2

Volatilité à 163 °C % en poids 0,2

Densité à 25°C : 1.14 +/- 0.2 Kg/lt

Solubilité dans CS2 min % en poids : 99,5

COV: 471 g/litre

Utilisations / applications :

Couche de fond pour les objets poreux (bois, structures en maçonnerie, etc.), qui facilite l'adhésion ultérieure des couches imperméables.

Revêtement protecteur anticorrosion pour les objets métalliques.

Méthodes d'utilisation :

Prêt à l'emploi.

Un nettoyage soigneux des surfaces à traiter avec élimination des parties non adhérentes est nécessaire.

Il peut être utilisé au pinceau, au rouleau ou par pulvérisation.

Ne pas appliquer sur des surfaces humides ou mouillées.

Il peut également être utilisé par immersion.

Séchage :

Hors poussière : 10-20 minutes ;

Au toucher : 80-120 minutes ;

En profondeur : 12 heures.

Informations supplémentaires :

Pour une éventuelle dilution (max. 10%) et le nettoyage des outils, nous recommandons l'utilisation du diluant synthétique 608 ou du diluant universel 610.

Conserver dans un endroit frais et sec et dans une boîte bien fermée.

Le produit est stable 12 mois dans son emballage d'origine.

Les informations ci-dessus sont établies au mieux de nos connaissances théoriques et applicatives. L'entreprise décline toutefois toute responsabilité puisque les conditions d'utilisation et d'application ne sont pas soumises au contrôle de Fidea SpA.