

VEROPLAST SUPER



DEFINITION

VEROPLAST SUPER est un revêtement épais, plastique à base de copolymère vinyle-acrylique en dispersion aqueuse.

UTILISATION

VEROPLAST SUPER est utilisé pour la préparation des supports à l'extérieur (ciment, béton, plâtre, enduit.) pour travaux de rebouchage et d'enduisage.

VEROPLAST SUPER est destiné pour embellir les murs et masquer toute irrégularité.

VEROPLAST SUPER applicable sur toute sorte de finition en milieu aqueux ou en milieu organique après imprégnation par le fixateur correspondant.

VEROPLAST SUPER s'applique au couteau ou spatule à enduire.

VEROPLAST SUPER peut être utilisé en deux ou même trois couches croisées si nécessaire.

VEROPLAST SUPER est prêt à l'emploi.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Couleur : Blanche
- Aspect : Mat lisse / Produit Pâteux
- Nombre de composants : 1
- Densité : 1,75 g/cm³
- Extrait Sec en Poids : 73 % +- 2%
- Séchage à 25° : 6 Heure.
- Recouvrable : 24 Heures.
- Diluant : Dilution à l'eau entre 5 à 10 %
- Rendement Théorique : 3 à 4 m² / Kg / Couche (Selon la nature du support).
- Rendement Pratique : en fonction du support, de la nature des pièces à peindre, des conditions et du matériel d'application ainsi de la qualification du personnel.

PROPRIETES PARTICULIERES

- Pouvoir d'adhérence : Excellent.
- Longévité et dureté : Excellent.

VEROPLAST SUPER



CLASSIFICATION

- Famille III, classe 2.

PREPARATION DE SURFACE

Finition peinture à l'eau : on utilise comme fixateur VEROXIM ou VEROFIX ou VEROFUGE

Finition en milieu organique : on utilise comme fixateur VEROFUGE ou VEROFIX.

CONDITIONNEMENT

Emballage

Plastique
40 KG

STOCKAGE

12 mois en emballage d'origine hermétiquement fermé et à l'abri de l'humidité et de la chaleur.

SECURITE ET HYGIENE

- ❖ Produit contenant des antibactériens et fongicide et algicide.
- ❖ Travailler dans un endroit aéré.
- ❖ La poussière et/ou fumé engendrée par le ponçage et décapage de la peinture est dangereux pour la santé.
- ❖ Ne pas jeter les résidus dans les égouts.
- ❖ En cas de contact avec les yeux, laver abondamment avec l'eau puis consulter un médecin