

VEROFIX



DEFINITION

C'est une couche primaire d'imprégnation, pigmentée pour extérieur à base de résine acrylique en solution en phase solvant.

UTILISATION

VEROFIX est destiné à l'extérieur sur des supports légèrement farinant ou d'anciens fonds peints préalablement préparés (lavage à l'eau).

Les supports, au moment d'application seront soignés, secs et propres (tel que béton, ciment, enduit...).

VEROFIX doit être appliqué à la brosse ou au rouleau

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Couleur : BLANC et autre sur demande (200 Kg min)
- Aspect : Mat
- Nombre de composants : 1
- Densité : 1,50 g/cm³
- Extrait Sec en Poids : 72 +/- 2%
- Séchage : 1 à 2 Heure.
- Recouvrable : 12 Heures.
- Rendement Théorique : 6 à 7 m² / Kg (selon la nature du support).
- Dilution : Diluant essence térébenthine entre 0 & 5%.
- 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

- Adhérence : Excellent.
- Résistance à la saponification : Excellente.
- Perméable à la vapeur d'eau.

CLASSIFICATION

- Famille I, classe 7b1.

VEROFIX



CONDITIONNEMENT

Emballage

METALLIQUE
18 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 inflammable contient du white spirit
- ❖ 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