

VEROXIM



DEFINITION

« VEROXIM » est une impression fixatrice à base de copolymère acrylique en phase aqueuse.

UTILISATION

Fixation des fonds très absorbants d'intérieurs et d'extérieurs pour favoriser l'adhérence et l'application des revêtements de finition sur les supports traditionnels du bâtiment.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Couleur : -
- Aspect : Semi transparent
- Nombre de composants : 1
- Densité : 1,1 g/cm³
- Séchage : 2 Heure.
- Recouvrable : 24 Heures.
- Dilution : Diluer à l'eau de 100 à 200 %
- Rendement Théorique : 20 m²/Kg (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

- Sans odeur de solvant
- Nourrit les matériaux poreux
- Fixation et des fonds douteux

CONSEILS

- Bien préparer les surfaces par brossage, grattage ou lavage.

CLASSIFICATION

- Famille I, classe 7b2.

VEROXIM



CONDITIONNEMENT

Emballage

Plastique

0,9 KG

4 KG

15 KG

STOCKAGE

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

SECURITE ET HYGIENE

- ❖ Contient des antibactériens et des fongicides. En cas de contact avec les yeux, laver abondamment avec l'eau puis consulter un médecin
- ❖ Ne pas jeter les résidus dans les égouts.