

VEROLIN

PRESENTATION DU PRODUIT

- DESIGNATION : VEROLIN
- CLASSIFICATION : Famille I, classe 2a.
- NATURE : C'est une peinture à base de résine alkyde et à l'huile de lin raffiné de haute qualité.

UTILISATION

VEROLIN est une peinture de finition utilisé aussi bien à l'intérieur qu'à l'extérieur sur tous supports usuels de bâtiment préalablement préparés.

*Supports métalliques : ponçage, dégraissage puis protéger par une antirouille tel que VEROFER ensuite on applique une à trois couches de VEROLIN.

*Supports en bois : enduire les irrégularités puis poncer et dépolir puis appliquer d'une à trois couches de VEROLIN.

VEROLIN peut être appliqué au pinceau ou rouleau après dilution au Diluant Essence Térébenthine Avero de 5 à 10%(selon les couches)

VEROLIN est applicable aussi au pistolet pneumatique avec dilution de 10à15%selon les couches au Diluant Essence Térébenthine Avero.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- TEINTE : Blanche et autres
- DENSITE : 1.55±0.05
- ASPECT : Semi brillant
- RENDEMENT THEORIQUE : 7à 8m²/kg selon la nature du support, mode d'application et qualification du personnel.
- SECHAGE A 25°C: HP :2h ;Sec :4h ;Recouvrable :24h
- EXTRAIT SEC EN POIDS :77±1
- POUVOIR COUVRANT :élevé
- RESISTANCE A LA LUMIERE :Bonne

EMBALLAGE

METALLIQUE :Boite 1 kg,5kg et estagnon de 25 kg.

STOCKAGE

1 an, sous l'abri ,et doit être hermétiquement fermé dans son emballage d'origine.

SECURITE ET HYGIENE

- Produit inflammable contient du white spirit
- Travailler dans un endroit aéré
- En cas de contact avec les yeux, laver abondamment avec l'eau puis consulter un médecin
- La poussière engendrée par le ponçage et décapage de la peinture est dangereux pour la santé.
- Ne pas jeter les résidus dans les égouts.
- Ne pas laisser à la portée des enfants.