

VELAUTEX



DEFINITION

VELAUTEX est une peinture de ravalement en dispersion aqueuse, à base d'émulsion acrylique de forte proportion. aqueuse.

UTILISATION

VELAUTEX est une peinture de finition économique, destiné pour l'intérieur et l'extérieur, caractérisé d'une grande facilité d'application sur tous supports neufs ou anciens préalablement préparés (ciment, béton, enduit...)

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Couleur : Blanche ou autres sur demande.
- Aspect : Mat
- Nombre de composants : 1
- Densité : 1,75 g/cm³
- Extrait Sec en Poids : 69 % +- 2%
- Séchage à 25° : 1 à 2 Heure.
- Recouvrable : 24 Heures.
- Rendement Théorique : 6 à 7 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

- Resistance aux intempéries : Bonne.
- Resistance à la lumière : Bonne

VELAUTEX



CLASSIFICATION

- Famille I, classe 1a.

PREPARATION DE SURFACE

Cas ancien support : Grattage et lavage à l'eau sont indispensables avant application puis une couche d'impression et isolation est obligatoire tel que (VEROXIM, VEROFIX, VEROFUGE).

Cas nouveau support : poncer puis appliquer une couche d'imprégnation tel que (VEROXIM, VEROFIX, VEROFUGE).

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