

## 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/cm<sup>3</sup>
- Extrait Sec en Poids : 69 % +- 2%
- Séchage à 25° : 1 à 2 Heure.
- Recouvrable : 24 Heures.
- Rendement Théorique : 6 à 7 m<sup>2</sup> / 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