

## VEROCLASS

### PRESENTATION DU PRODUIT

- DESIGNATION : VEROCLASS
- CLASSIFICATION : Famille I, classe 1a
- NATURE : Peinture à l'eau, a base de copolymère styrène acrylique et de blancheur éclatant.

### UTILISATION

VEROCLASS est une peinture velouté, utilisé à l'intérieur ou à l'extérieur, peut être appliquer sur tout support (ciment, béton, enduit...)

\*Cas ancien support :

Grattage et lavage à l'eau sont indispensable avant application puis une couche d'impression et isolation est obligatoire tel que (VEROXIM, VEROFIX ,VEROFUGE)

\*Cas nouveau support :

Ponçage puis une couche d'imprégnation tel que (VEROXIM, VEROFIX, VEROFUGE)

VEROCLASS s'applique à la brosse ou au rouleau après dilution à l'eau de 5 à15% selon les couches :

- 1ère couche :15% d'eau
- 2ème et 3ème couche :5%d'eau

### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- TEINTE : Blanche ou autres sur demande
- DENSITE : 1.75±0.05
- ASPECT : Mat et velouté
- EXTRAIT SEC EN POIDS : 70±2
- SECHAGE A 25°C :HP :20mn/SEC :1à2heures/DUR :24heures
- DELAI DE RECOUVREMENT : 3à4heures
- RENDEMENT THEORIQUE : 5à6m<sup>2</sup>/kg
- RESISTANCE AUX INTEMPERIES : Bonne
- Compatible avec SUPER TEINTE AVERO pour coloration

### EMBALLAGE

SEAU PLASTIQUE :5 kg,10kg,20kg,40kg.

## STOCKAGE

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

## SECURITE ET HYGIENE

Produit contenant des antibactériens et fongicides

- 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