

TEKPLAST

Peinture mate acrylique

DEFINITION

Peinture mate en émulsion de copolymère styrène acrylique.

DESTINATION

Intérieur / Extérieur

Finition sur tous supports exempts de plastifiant (plâtre, stuc, béton, ...).

PROPRIÉTÉS

- . Facilité d'application
- . Bonne opacité
- . Bonne résistance à l'abrasion

DONNÉES TECHNIQUES

Teinte Blanc
Aspect Mat tendu
Densité 1,70 ± 0,10
Viscosité 45 + 5 P

Extrait Sec 30 + 2%, en volume

Point Eclair > 100°C

Temps de Séchage Sec au toucher: 2 heures

Recouvrable: 6 - 8 heures

Outils Brosse, rouleau ou pistolet

Dilution Eau **Nettoyage** Eau

Rendement Théorique 9 – 11 m2/L/couche

COV Valeur limite UE (cat. A/a): 30 g/l (2010). Ce produit contient maximum 30 g/l COV.

PREPARATION

Les supports doivent être sains, secs et propres. Appliquer la sous couche TEKPRIM sur support non peints ou sur plaque de plâtre cartonnée. En entretien, retirer toutes les particules mal adhérentes ou fragilisées et appliquer la sous couche ISOLTEK.

APPLICATION

Application en 2 à 3 couches:

- La 1ère couche diluée entre 10 et 15%
- La suivante jusqu'à 5% au maximum.

RECOMMANDATION

Les fonds doivent être sains, secs et propres. Appliquer par une température comprise entre 10 et 30°C et une humidité relative ambiante inférieure à 80%.

PRECAUTION DE CONSERVATION

24 mois en emballages fermés et stockés à l'abri du gel.