

PROplast

Peinture acrylique mate intérieure

DEFINITION

Peinture mate en émulsion de copolymère styrène acrylique.

DESTINATION

Intérieur

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 m ² /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 exempt d'humidité, de graisse ou de poussière.

Appliquer la sous couche PROprim 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%;
 - Les suivantes diluées jusqu'à 5% 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.
