

PROprim

Impression Aqueuse

DEFINITION

Impression pigmentée acrylique en dispersion aqueuse.

DESTINATION

Intérieur / Extérieur

Pour la régularisation des supports non pulvérulents et absorbants (plâtre, stuc, béton...).

PROPRIÉTÉS

- . Opacifiant
- . Régularise l'absorption des supports
- . Promoteur d'adhérence

DONNÉES TECHNIQUES

Teinte Blanc
Aspect Lisse Mat
Densité 1,48 ± 0,05
Viscosité 45 ± 5 Poises

Extrait Sec $60 \pm 2\%$, en volume

Point Eclair > 100°C

Temps de Séchage Sec au toucher: 1 heure

Recouvrable: 4 heures

Outils Brosse, rouleau ou pistolet

Dilution Eau **Nettoyage** Eau

Rendement Théorique 8 – 10 m2/L/couche

COV Valeur limite UE (cat. A/g): 30 g/l (2010).

Ce produit contient au maximum 30 g/I COV.

PREPARATION

Les supports doivent être sains, secs et propres.

Dépolir les supports trop lisses ou plastifiés.

APPLICATION

Application en 1 couche

Appliquer PROprim dilué au maximum à 5%.

RECOMMANDATION

Les fonds doivent être secs. 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.