

Description : Vernis hydrofuge, protecteur et incolore sur base de résine acrylique en dispersion. Sert à rendre les plâtres de parement, le béton, la brique, le ciment etc. plus résistants aux intempéries et/ou à les rendre plus faciles à nettoyer. Pour l'intérieur et l'extérieur.

Utilisation : Sert à rendre les plâtres de parement, le béton, la brique, le ciment etc. plus résistants aux intempéries et/ou à les rendre plus faciles à nettoyer.

Caractéristiques :

- Revêtement protecteur incolore
- Facile à appliquer
- Résistant aux intempéries et aux alcalis.
- Hydrofuge

Teinte : Incolore.

Application :

Bien remuer avant l'application. Ne pas diluer ! Appliquer avec un pinceau, un rouleau à poils longs ou un pistolet. Extérieur : Pour rendre les plâtres décoratifs plus résistants aux intempéries, appliquer une couche mince. Intérieur : pour rendre les plâtres décoratifs plus faciles à nettoyer, appliquer 1 ou 2 couches. Pour dépoussiérer les briques ou le ciment, appliquer 1 mince couche.

Rendement : Env. 5-10 m² par litre par couche, suivant le degré d'absorption de la surface de base et la méthode d'application.

Séchage à 23°C et humidité relative 65 % :

Sec après environ 2 heures.

PRÉPARATION DU SYSTÈME DE PEINTURE

Support : Doit être porteur, propre, sec et exempt de poussière et de graisse. Reboucher au préalable les trous et les fissures. Éliminer les couches de peintures anciennes ou écaillées et égaliser la surface. En cas d'applications extérieures, éliminer d'abord les dépôts de mousse et d'algues.

Nouveau plâtre décoratif :

Laisser durcir au moins 14 jours.

Plâtres existants :

Nettoyer avec de l'eau additionnée de produit dégraissant et laisser sécher.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Liant :	Acrylate pur
Pigments :	n.a.
Solvant :	Eau
Composants solides :	30 v/v %
S.M. :	environ 1,02 g/ml
Viscosité :	50 Sec. din/cup 4 @ 20°C
Épaisseur de couche conseillée :	1 couche
Brillance :	Brillant
Teinte :	Incolore
Dilution :	Ne pas diluer
Précautions d'usage :	Se reporter à la fiche de données de sécurité (MSDS)
Nettoyage du matériel :	eau et savon

Avantages : Rend la surface plus facile à nettoyer et plus résistante aux intempéries.

Conservation : 12 mois minimum dans l'emballage d'origine bien fermé, et entreposé dans un endroit sec et frais, à l'abri du gel.

Généralités : Ne pas utiliser par température inférieure à + 8°C, en plein soleil ou par temps de pluie. Laisser durcir les surfaces fraîchement cimentées pendant 6 semaines minimum. Ventiler pendant et après l'application.

Restes de produits : Éliminer ce produit et son récipient dans un centre de collecte des déchets dangereux ou spéciaux.