



Informations générales

Enduit de dégrossissage et de lissage extérieur et intérieur prêt à l'emploi. Application manuelle ou mécanisée.

LES + PRODUITS :

- Forte adhérence > 0.8 Mpa
- Application manuelle ou mécanique
- Résiste à l'eau et l'humidité
- Ponçable

Mise en œuvre

Supports : en intérieur et extérieur : béton, plaque de plâtre, béton cellulaire, ciment, parpaing, brique.

Préparation des supports : les fonds doivent être sains et secs, propres et préparés conformément aux normes et DTU 59.1 et 59.4 en vigueur.

Condition d'application : ne pas appliquer à une température inférieure à 8° et supérieure à 35° et hygrométrie supérieure à 70% HR. Les supports doivent être parfaitement dépoussiérés.

Astuce d'application : malaxer à vitesse lente, ponçer rapidement après séchage. Doit être impérativement recouvert en extérieur.

Matériel d'application : machine à jet plat ou machine à projeter, buse à partir de 6mm, machine airless avec débit mini de 5 litres minute, buse à partir de 531, lame à enduire, rouleau à enduire.

Rendement : 1 à 3 kg / m² par couche.

Épaisseur d'application : 5 mm.

Dilution : prêt à l'emploi - dilution jusqu'à 3% maxi si nécessaire.

Nettoyage des outils : à l'eau ; ne pas jeter les résidus à l'égout, éliminer le produit et son emballage dans un centre de collecte agréé.

Temps d'attente avant recouvrement : après séchage complet du produit.

Recouvrement : impression, peinture. Doit être impérativement recouvert par une finition en extérieur.

Renseignements techniques

Conditionnement : seau de 25kg - palette de 33 seaux et sac de 25kg - palette de 40 sacs.

Densité : 1.80.

Couleur : naturelle.

Conservation : 18 mois dans un emballage d'origine non ouvert. Stocker à l'abri du gel et de la chaleur.

Hygiène et sécurité : appliquer et poncer le produit dans une zone aérée. pour l'application et le ponçage, utiliser des EPI - gant, lunette, masque.

Règlementation en vigueur : Norme AFNOR T 36005 FAMILLE 1 classe 4

Classement au feu : A2 -S1 , d0.

COV : A+, ce produit contient moins de 1g/l de COV

FDS : consultable sur www.sofec.net