



Informations générales

Enduit de ratissage spécialement étudié pour la pulvérisation à la pompe équipée de grandes longueurs de flexibles (50 à 100 m).

*Possibilité de gouttelette avec le kit adéquat.

Les + produit :

- Très bonne fluidité dans les grandes longueurs de tuyaux
- Limite les manipulations et les déchets



Supports admis

En intérieur sur tout support sec et sain : béton banché, plaque de plâtre etc.

Les supports doivent être propres secs et sains - de 6 à 16 % d'humidité.

Mise en œuvre

Préparation des supports : Selon les règles du DTU.

Mode opératoire : Par temps froid, malaxer rapidement le produit pour faciliter l'aspiration. Nous conseillons de retirer les filtres de la pompe, de pulvériser à environ 60 cm du support. Après pulvérisation, lisser soigneusement à l'aide d'une lame de 60 cm par exemple. Généralement, 2 passes lissées suffisent.

Outils : Pompe Airless avec bille inox (Buse 535), machine type JetPro 80 (635 et 651)

Nettoyage des outils : À l'eau.

Rendement : 1 à 2 kg / m² et par couche selon support.

Séchage : De 6 à 12 h selon température, hygrométrie et aération de la pièce.

Recouvrement : Tous types d'enduits, peintures et revêtements muraux.

Renseignements techniques

Épaisseur du film : 1 à 5 mm.

Classement au feu : A2 -S1, d0.

Conditionnement : Fûts carton de 250 kg stockage intérieur et extérieur.

Conservation : 18 mois dans un emballage non entamé. Stocker à l'abri du gel.

Précautions d'emploi :

- Ne pas appliquer à une température inférieure à +8°C et supérieure à 35°C et un taux d'hygrométrie supérieur à 70%.
- Ne pas appliquer sur des fonds surchauffés.
- Ne pas appliquer sur des fonds humides.

Réglementation en vigueur : EN 16-566 : enduits de peinture pour travaux intérieurs et/ou extérieurs. NFT 36-005 : caractérisation des produits peintures.

Composition

Solvants : Eau

Charges : Carbonates de Calcium

Adjuvants : Dispersant, bactéricide fongicide

Épaississants : Cellulosique, polyacrylates

Liants : Dispersant Acrylique

Densité : 1,70

Extrait sec : 70%

Teneur en COV : - de 1 g/l