



Informations générales

Enduit MULTIFONCTION, en pâte, allégé, pour application mécanisée en intérieur.

Les + produit :

- Enduit multifonction pour le collage des bandes de joint
- Et le ratissage des surfaces
- Enduit allégé très facile à poncer
- Application mécanique et manuelle
- Très bonne fluidité dans les grandes longueurs de tuyaux

Supports admis

En intérieur sur tout support sec et sain contenant de 6 à 16 % d'humidité.

- Enduit pour Murs & Plafonds.
- Béton banché, béton cellulaire, prédalles, Parpaings, Carreaux Brique et sur plaques de plâtre sans impression préalable.
- Supports peints

Mise en œuvre

Préparation des supports : Selon les règles du DTU.

Mode opératoire : Par temps froid, malaxer rapidement le produit pour faciliter l'aspiration. Retirer les filtres de la pompe. 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 > 5 litres de débit avec bille inox (Buse 535), machine type Rotor Stator haute pression (635 et 655)

Nettoyage des outils : À l'eau.

Rendement : de 1 à 3 litre par m² et par couche selon support.

Séchage : 12 à 24 heures selon épaisseur, température, hygrométrie et ventilation de la pièce.

Ponçage et Recouvrement : après séchage complet du film.

Renseignements techniques

Épaisseur du film : 0.3 à 5 mm

Classement au feu : A2 -S1 , d0.

Conditionnement : Sacs et seaux plastiques de 15 litres

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. EN 13963 : Matériaux de jointoiement pour plaques de plâtre. Norme NF-DTU-25,41.

Composition :

Solvants : Eau

Charges : Carbonates de Calcium Charges allégeantes

Adjuvants : Dispersant, biocide

Épaississants : Cellulosique, polyacrylates

Liants : Dispersant Acrylique

Densité : Sortie fabrication 1.1 à 1.2

Extrait sec : 53 %

Teneur en COV : - de 1 g/l