

Informations générales

Enduit de Pulvérisation Fin
Rendu fin uniforme et régulier
Facile à ponçer

Avantages

- Très polyvalent
- Procure une Très belle Finition, idéale avant Peinture

Supports admis

Tous supports sec et sain : prédalles et béton banché débullés, plaque de plâtre...

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 et de pulvériser à environ 80 cm du support. Après pulvérisation, lisser soigneusement à l'aide d'une lame de 60 cm par exemple.

Outils : Pompe Airless (Buse 527 à 531).

Nettoyage des outils : À l'eau.

Rendement : Lissage, Ratissage, de 800 g à 1,2 kg / m² par couche.

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 : 0 à 5 mm.

Classement au feu : A2 -S1 , d0

Conditionnement : Sacs ou Seaux de 25 kg.

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.



*Informations sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).

Composition

Solvants:	Eau
Charges:	Carbonates de Calcium
Adjuvants:	Dispersant, bactéricide fongicide
Épaississants:	Cellulosique, polyacrylates
Liants:	Dispersant Acrylique
Densité:	1,78
Extrait sec:	73%
Teneur en COV	- de 1 g/l