



ENDUIT ALLÉGÉ MULTIFONCTION



Destination

Enduit en pâte allégée, garnissant de préparation et de finition.
Utilisable sur tous les supports courants : murs et plafonds.
Adapté à la rénovation des supports pour passes lisses sur toiles de verre ou gouttelettes.

Supports

Application directe sur plâtre, carreaux de plâtre, plaques de plâtre cartonnées, béton, briques, carreaux de terre cuite, toiles de verre et enduit à effet structuré.
Application sur bois et dérivés préalablement imprimés, anciens fonds peints adhérents et en bon état.

Avantages

- Confort d'application
- Ponçage facile
- Peu de retrait
- Résultat parfait

Caractéristiques techniques

Masse volumique : 1,2 +/- 0,1 kg/L

PH : 8 +/- 1

Épaisseurs conseillées :

- Épaisseur mini : 0,3 mm
- Épaisseur maxi : 4 mm

Conditions d'application :

- +8°C à +35°C

- Hygrométrie maximum 70% H.R

Classification : famille III classe 2 selon la norme AFNOR NF T 36-005, conforme à la norme AFNOR NF T 30-608 et NF EN 16566.

Teneur en COV : <2 g/L

Contient des substances biocides. EUH208 : Contient C(M)IT-MIT (3 :1), BIT et Methylisothiazolinone. Peut produire une réaction allergique.

Mise en œuvre

Préparation des supports :

Les supports, travaux préparatoires et conditions d'application seront conformes aux normes et DTU (59.1 / 59.4 / 25.41) en vigueur.

Conseils d'application :

Produit prêt à l'emploi.

Appliquer à l'aide d'un couteau à enduire, d'une taloche italienne ou d'un plateau souple.
Laisser sécher de 12h à 24h en moyenne selon l'épaisseur d'application, la température, la ventilation, l'hygrométrie et le type de support.

Ponçage et recouvrement après séchage complet. Ponçage avec grain de 150 à 220.

Consommation

Rendement d'environ 1 litre/m² par mm d'épaisseur selon la nature du support.

Nettoyage

Nettoyage des outils à l'eau.

Conservation

24 mois dans l'emballage d'origine non ouvert entre +8°C et +35°C.

Stocker à l'abri de la chaleur, du soleil et du gel.

Craint le gel.

Conditionnement

Seau de 10L.



*Information 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).

PRODUIT RÉSERVÉ À UN USAGE PROFESSIONNEL.

Pour toute information complémentaire concernant l'utilisation correcte du produit, il est recommandé de consulter la dernière version de la Fiche de Données de Sécurité.