



Informations générales

Enduit de Rebouchage et Lissage à séchage rapide 4 heures.
Rebouche fissures, trous et saignées de toutes tailles.
Permet aussi de sceller et fixer.

Avantages

- Sans retrait
- Temps de séchage rapide
- Excellente adhérence sur la plupart des supports
- Rebouchage toute épaisseur



Supports admis

Tous types de supports en intérieur : plâtre, plaques de plâtre, carreaux de plâtre, béton, enduit ciment, agglos, béton cellulaire, briques, terre cuite...

Mise en œuvre

Préparation des supports : Ils doivent être conformes au DTU 59.1, c'est-à-dire propres, secs, sains, durs, dépoussiérés et exempts de toute trace d'huile de décoffrage. Ouvrir correctement les fissures.

Outils : Couteau à enduire traditionnel.

Nettoyage des outils : À l'eau.

Taux de gâchage : 2,5 litres d'eau par sac de 5 kg. 7,5 litres d'eau par sac de 15 kg.

Temps de prise : 20 à 30 mn.

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

Ponçage et Recouvrement : après séchage complet du film.

Renseignements techniques

Conditionnement : Sacs de 15 kg et packs de 4 sacs de 5 kg.

Conservation : 9 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 : Classification AFNOR NFT 36.005 Famille III - Classe 3. Enduit conforme à la norme NFT 30 608. DTU 59.1 : Travaux de peinture.

Composition

Granulométrie : Courante

pH : Neutre

Adhérence : Conforme à NFT 30608

Composition : Carbonate de calcium, résine redispersable, agent de rhéologie et divers adjuvants.

Aspect : La pâte obtenue est de couleur blanche.