



ENDUIT DE REBOUCHAGE

ENDUIT POLYVALENT

DEFINITION TECHNIQUE.

Enduit multifonctions pour un usage en intérieur.

- Rebouche : trous, fissures, saignées.
- Scelle et fixe.
- Colle : polystyrène, rosaces, corniches.
- Lisse.

COMPOSITION ET ASPECT.

Enduit en poudre à base de plâtre, carbonate de calcium, résine, fibre de cellulose et divers adjuvants.

La pâte obtenue est de couleur blanche.

SUPPORTS ADMIS.

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

REVETEMENT.

Le recouvrement, après séchage complet de l'enduit, peut se faire par tous types de peintures, enduits à base de plâtre, enduits pâteux, colle papier peint.

Les colles carrelage devront être adaptées aux supports plâtre.

DOCUMENTS A CONSULTER.

Enduit conforme à la norme NFT 30 608.
DTU 59.1 : Travaux de peinture.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES.

- Granulométrie : fine.
- Adhérence : conforme à NFT 30 608.
- pH : neutre.
- Début de prise : 50 mn.
- Fin de prise : 1 h 10.
- Flexion : 3 N/mm².
- Compression : 7 N/mm².

CONDITIONNEMENTS.

Sacs de 5 - 15 kg sur palette housée.
Seaux de 15 kg sur palette housée.

STOCKAGE.

9 mois en emballage d'origine non entamé à l'abri de l'humidité pour les sacs, 12 mois pour les seaux.

MISE EN ŒUVRE

PRECAUTIONS D'EMPLOI.

La température à l'application et pendant le séchage doit être comprise entre 8 et 35°C.

Ne pas appliquer sur support humide.

Ne pas utiliser de pâte ayant commencé à durcir.

PREPARATION DES SUPPORTS.

Ils doivent être conformes au DTU 59.1 c'est-à-dire propres, secs, dépoussiérés et exempts de toute trace d'huile de décoffrage.

Ouvrir correctement les fissures.

TAUX DE GACHAGE.

De 2,5 à 3 l. d'eau pour 5 kg en fonction du travail effectué.

Pour le rebouchage, plus la quantité d'eau de gâchage est faible, moins le produit fera de retrait.

APPLICATION.

L'application se fait au couteau à enduire.

EPAISSEUR D'APPLICATION.

Jusqu'à 2 cm en une passe.

CONSOMMATION.

De 1 à 1,2 kg/m²/mm d'épaisseur.

TEMPS DE SECHAGE.

Il dépend des conditions ambiantes, de la nature du support et de l'épaisseur d'application. En règle générale, pour un cm d'épaisseur, l'enduit est sec en 6 heures.

ENDUIT DE REBOUCHAGE POLYVALENT

Enduit multifonctions pour réaliser de nombreux travaux en intérieur : rebouchage, scellements et fixations, collage de dalles, corniches et moulures en polystyrène.

AVANTAGES

- Excellente adhérence sur la plupart des supports.
- Très bonne "glisse", offrant une grande qualité de lissage.

CONSEILS DE POSE

Pour une tenue parfaite de l'enduit, ouvrez, nettoyez et biseautez les fissures avant application de l'enduit.

Classification AFNOR NFT 36.005
Famille III - Classe 3.

