



SEMIN GROS

ENDUIT DE DÉGROSSISSAGE INTÉRIEUR

DÉFINITION TECHNIQUE.

Enduit en poudre pour tous types de travaux intérieur de dégrossissage de supports ne présentant pas une bonne planimétrie (par exemple, un béton brut de décoffrage).

COMPOSITION ET ASPECT.

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

La pâte obtenue est de couleur blanche.

SUPPORTS ADMIS.

Murs et plafonds intérieur : Béton bullé, béton brut, béton cellulaire, plâtre irrégulier, plafond chauffant, supports inégaux...

RECOUVREMENT.

Le recouvrement, après séchage complet de l'enduit, peut se faire par tous types d'enduits à base de

plâtre, enduits pâteux, papier peint ou revêtement mural.

DOCUMENTS À CONSULTER.

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

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES.

- Granulométrie : Jusqu'à 0,2 mm.
- Adhérence : conforme à NFT 30 608.
- pH : neutre.
- Temps d'utilisation de la gâchée : 10 heures.

CONDITIONNEMENT.

Sacs de 5 et 25 kg sur palette houscée.

STOCKAGE.

9 mois en emballage d'origine non entamé à l'abri de l'humidité.

MISE EN ŒUVRE

PRÉCAUTIONS 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.

Lessiver et poncer les anciennes peintures.

PRÉPARATION 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.

TAUX DE GÂCHAGE.

De 11 à 12 litres d'eau par sac de 25 kg.

APPLICATION.

L'application se fera à la lisseuse, la lame ou au couteau à enduire.

CONSOMMATION.

Environ 1 kg/m²/mm d'épaisseur.

TEMPS DE SÉCHAGE.

Il dépend des conditions ambiantes, de la nature du support et de l'épaisseur d'application.

En règle générale, pour 5 mm d'épaisseur, SEMIN GROS est sec en 18 à 24 heures.

ENDUIT DE DÉGROSSISSAGE INTÉRIEUR

Produit idéal pour les travaux de rénovation. SEMIN GROS permet de rattraper les défauts de planimétrie des supports tout en donnant une bonne qualité de finition.

Sa qualité d'application confère à SEMIN GROS un rendement important sur chantier.

AVANTAGES

- Très bon pouvoir garnissant.
- Produit idéal lors d'une pose de revêtements muraux.

CONSEILS DE POSE

Respecter les temps de séchage entre les différents produits intervenant lors de la préparation d'un mur avant mise en peinture.

Classification AFNOR NFT 36.005
Famille III - Classe 3.

Fiches de Déclaration
Environnementale et Sanitaire
FDES disponibles sur le site
www.inies.fr

