



# SEMIN

## REBOUCHEUR LISSEUR

### ENDUIT POLYVALENT

### INTÉRIEUR

#### DÉFINITION TECHNIQUE.

Enduit multifonctions pour un usage en intérieur.

- Rebouche : trous, fissures, saignées.
- Fixe et colle.
- 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...

#### REVÊTEMENT.

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 À CONSULTER.

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

#### CARACTÉRISTIQUES 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/mm<sup>2</sup>.
- Compression : 7 N/mm<sup>2</sup>.

#### CONDITIONNEMENTS.

Sacs de 1,5 - 5 - 15 - 25 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

#### 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.

#### 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.

Ouvrir correctement les fissures.

#### Taux de Gâchage.

De 2,5 à 3 l. d'eau par sac de 5 kg (ou 12,5 à 15 l pour 25 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.

#### ÉPAISSEUR D'APPLICATION.

Jusqu'à 2 cm en une passe.

#### CONSOMMATION.

De 1 à 1,2 kg/m<sup>2</sup>/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 1 cm d'épaisseur, l'enduit est sec en 6 heures.

## ENDUIT DE REBOUCPAGE ET LISSAGE POLYVALENT

L'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.

Fiches de Déclaration Environnementale et Sanitaire FDES disponibles sur le site

[www.inies.fr](http://www.inies.fr)

