

enduit de finition extra fin ets2

SEMIN LISSEUR Enduit de finition extra fin L'enduit de finition extra fin Semin Lisseur est particulièrement adapté à la préparation des fonds avant la mise en peinture ou la pose de tapisserie ou de revêtements muraux. Sa granulométrie extrêmement fine en fait l'enduit de finition idéal avant l'application de peintures haut de gamme. COV: A+. AVANTAGES • Excellente qualité d'application • Finition remarquable • Possibilité d'application mécanique



Marque :semin france

Prix :59.05 €

Descriptif :

SEMIN LISSEUR DÉFINITION TECHNIQUE

Enduit de finition extra fin en poudre pour travaux d'intérieur.

Permet la préparation des fonds avant mise en peinture, papier peint ou revêtement mural.

SEMIN LISSEUR convient tout particulièrement lors d'une application de peinture haut de gamme, satinée ou brillante.

COMPOSITION ET ASPECT

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

La pâte obtenue est de couleur blanche.

SUPPORTS ADMIS

Murs et plafonds en intérieur :

- Plaques de plâtre
- Carreaux de plâtre
- Béton
- Enduit ciment
- Ancienne peinture
- Impressions
- Enduit de dégrossissage à base de plâtre (SEMIN DEGROSSISSAGE, PARILIS GROS...)

REVÊTEMENTS

Papier peint.

Peinture.

Revêtement mural.

DOCUMENTS À CONSULTER

DTU 59.1.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Temps de prise : > 24 h (Enduit à séchage)
- Densité de la poudre : 0,8.
- pH : 7
- Granulométrie : très fine
- Adhérence : conforme à NFT 30 608

CONDITIONNEMENTS

Sacs de 1,5 - 5 - 15 et 25 kg sur palette houssée.

Seaux de 12 kg sur palette houssée.

STOCKAGE

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

CLASSIFICATION AFNOR NFT 36.005 FAMILLE LLL - CLASSE 2.

PRÉCAUTION D'EMPLOI

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

L'application doit se faire en couche pelliculaire.

PRÉPARATION DES SUPPORTS

Les supports doivent être conformes au DTU 59.1 c'est-à-dire propres, secs, dépoussiérés, durs et exempts de toute trace d'agent séparateur.

Sur support trop irrégulier, appliquer au préalable un enduit de dégrossissage.

Égrener, brosser et dépoussiérer les bétons plaques et carreaux de plâtre.

Lessiver, rincer et imprimer les anciennes peintures.

TAUX DE GÂCHAGE

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

Laisser reposer la pâte ainsi obtenue 15 minutes.

APPLICATION

L'application peut se faire manuellement à l'aide d'une lisseuse, d'une lame ou d'un couteau à enduire ou mécaniquement.

Laisser durcir et égrener les imperfections avant de poncer si nécessaire.

CONSOMMATION

De 250 à 400 g/m².

TEMPS DE SÉCHAGE

De 4 à 8 heures en fonction de l'épaisseur, du support et des conditions ambiantes.

CONSEIL DE POSE

Si votre support ne présente pas une bonne planimétrie, appliquer au préalable l'enduit de dégrossissage SEMIN DEGROSSISSAGE.

[Lien vers la fiche du produit](#)