

LISSEUR S

Enduit intérieur

Garantie de la qualité

- ▶ GRANDE FACILITE D'APPLICATION
- ▶ BONNE ADHERENCE
- ▶ TRES BLANC
- ▶ FINITION REMARQUABLE
- ▶ FACILE A PONCER
- ▶ NETTOYAGE AISE DES OUTILS



A BASE DE GYPSE NATUREL

Description

- ▶ Usage intérieur
- ▶ Enduit de lissage extra blanc en poudre
- ▶ A base de plâtre fin et de charges minérales

Domaine d'application

- ▶ Lissage des fonds
- ▶ Préparation des fonds avant la mise en peinture, la pose de tapisserie ou de revêtements muraux
- ▶ Travaux de rénovation et de finition
- ▶ Applicable sur plâtre, carreaux de plâtre, plaques de plâtre, béton, béton cellulaire, ciment, parpaings, briques, mortier de chaux, anciennes peintures

Conditionnement

- ▶ Carton de 5 kg
- ▶ Sac de 12 kg

Préparation

- ▶ Mélange : 0,5 - 0,55 l d'eau pour 1 kg de poudre
- ▶ Verser progressivement la poudre dans l'eau. Puis mélanger pour obtenir une pâte homogène à la consistance souhaitée
- ▶ Laisser reposer la préparation

Application

- ▶ Temps d'utilisation : env. 7 h
- ▶ Épaisseur d'application : en couche fine, max. 1 mm par passe
- ▶ Temps de séchage : env. 24 h (en fonction des conditions climatiques)
- ▶ Recouvrement par peinture, papier peint, enduit
- ▶ Température d'emploi : entre 5°C et 30°C
- ▶ Matériel : Lame à enduire, couteau de peintre
- ▶ Nettoyage du matériel à l'eau
- ▶ Ne pas rebattre la préparation lorsqu'elle commence à durcir

Caractéristiques

- ▶ Consommation : 0,25 kg/m² par couche
- ▶ Couleur : blanche
- ▶ Dureté shore C : 80 shore
- ▶ Valeur adhérence sur carreaux de plâtres : > 1 MPa
- ▶ Aspect de surface : lisse

Références techniques

- ▶ Caractérisation: Famille III - 3 (NF T 36-005)
- ▶ Codification : G₃E₅S₂V₀W₀A₀C₀ (NF T 30-608)
- ▶ Conservation : 12 mois dans l'emballage d'origine fermé et stocké à l'abri de l'humidité
- ▶ Consommation : 1 kg de poudre comble env. 1 l
- ▶ Documents normatifs : AFNOR NF T 36-005 et 30-608

Fiche technique remplace les précédentes. Ne pas appliquer sur des fonds surchauffés, humides ou à un taux d'hygrométrie supérieur à 70%. Les fonds doivent être préparés selon la norme NF P 74-201. Avant utilisation, lire les fiches techniques et les fiches de sécurité, disponibles sur demande au service commercial. Les informations fournies dans cette fiche technique sont indicatives et peuvent varier selon les conditions de mise en œuvre (ex. température, support, épaisseur appliquée).

* Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).