



FICHE TECHNIQUE

Page 1 sur 2

# ENDUIT DE LISSAGE

LISSAGE DES SUPPORTS INTERIEURS





### **DEFINITION / DESTINATION**

Fonction : enduit de finition en poudre destiné au lissage des supports intérieurs.

Composition : enduit en poudre à base de plâtre, de produits de carrières et de liants cellulosiques.

#### **PROPRIETES:**

- Enduit de finition
- En poudre
- Forte adhérence

## **CARACTERISTIQUES TECHNIQUES**

Temps d'attente avant recouvrement : après séchage complet.

Temps d'utilisation : 8 h à 20°C.

Couleur: blanc cassé

Adhérence: conforme à la norme XPT 30.608.

Classification: suivant la norme NFT 36.005 famille III classe 2.

Documents à consulter : DTU 59.1 et 59.4.

Conditionnement: Sacs de 1, 5 et 15 kg

Nettoyage des outils : à l'eau.

Conservation: 1 an dans son emballage d'origine fermé, stocké au sec.

Consommation: 250 à 300 g /m<sup>2</sup> / par couche.





FICHE TECHNIQUE

Page 2 sur 2

### MISE EN ŒUVRE / AVANTAGES

#### **PREPARATION:**

- Verser la poudre dans l'eau.
- Mélanger jusqu'à obtention d'une pâte homogène à consistance épaisse.
- Il est conseillé de ne pas rebattre la pâte lorsqu'elle commence à durcir.

#### **APPLICATION:**

A la lisseuse ou à la lame à enduire.

Taux de gâchage: 35 à 40 % d'eau.

Epaisseur d'application : jusqu'à 2 mm par passe.

#### **SUPPORTS:**

En intérieur sur supports bruts ou peints : plâtre, carreaux de plâtre, plaques de plâtre, anciens fonds peints, ciment, briques, béton, béton cellulaire. Conformément aux DTU 59.1 et 59.4, les fonds doivent êtres durs, cohésifs, propres, sains et secs.

#### **RECOMMENDATIONS ET PRECAUTION D'EMPLOI:**

Ne pas appliquer sur du polystyrène ni sur du papier peint ni en extérieur. Ne pas appliquer à une température < 8 °C et un taux d'hygrométrie > 65%. Ne pas appliquer sur des fonds surchauffés. Ne pas appliquer sur des fonds humides.

#### **RECOUVREMENT:**

Tous types de revêtements muraux, de peintures mates ou satinées.