

ENDUIT MULTIFONCTIONS



**5 EN 1 : LISSAGE, REBOUCHAGE, GARNISSAGE,
ENDUISAGE, ET COLLAGE**

HAUTE ADHÉRENCE

FORT POUVOIR GARNISSANT



Conforme
normes

NF T30-608 et
NF T36-005

INFORMATIONS PRODUITS

319678

Sac de 12 kg

DESTINATION

Enduit à base de plâtre destiné au rebouchage, lissage, garnissage, enduisage et collage de plaques de plâtre, de carreaux de plâtre, de doublages ou d'éléments de décoration en staff.

Conforme à la norme NF T30-608, classification NF T36-005 (famille III, classe 3).

SUPPORTS ADMISSIBLES

- Base plâtre ou ciment
- Béton cellulaire ou brut
- Briques
- Anciennes peintures

PRÉPARATION DES SUPPORTS

Au préalable, vérifier que les supports sont sains, propres, dépoussiérés et non gelés.

Les fonds anciens (vieux plâtres, enduits et bétons) doivent recevoir au préalable une couche de primaire d'accrochage pour enduit avant l'application de ce produit.

Les fissures et les saignées doivent être ouvertes à l'aide d'un grattoir, dépoussiérées et, si besoin, recevoir un primaire d'accrochage.

PRÉPARATION DU PRODUIT

- Verser la poudre progressivement dans l'eau propre, puis malaxer manuellement ou mécaniquement (en vitesse lente) de façon à obtenir une pâte homogène, sans grumeau.

Quantité d'eau : environ 6,5 à 7,5 L pour 12 kg de poudre, à adapter en fonction de l'utilisation.

- Laisser reposer 10 min une fois le mélange préparé.
- Le mélange est rebattu légèrement afin d'obtenir une pâte épaisse.
- Le temps d'emploi est de 1h30 environ, en fonction de l'utilisation.

◆ CONSEILS DE MISE EN OEUVRE

OUTILLAGE

- Taloche à enduire - couteau à lame souple en acier.
- Truelle.
- Lisseuse

POSE

• Rebouchage :

Utiliser une truelle ou un couteau pour le rebouchage des saignées, trous et fissures jusqu'à 5 cm.

• Collage :

- > Doublages : Encoller les panneaux avec des plots de 10 cm, côté isolant (10 plots/m²).
- > Carreaux de plâtre : Encoller les carreaux et posez-les à joints croisés et couper l'excédent après le durcissement de la colle.

• Garnissage :

Appliquer à la lisseuse ou la taloche jusqu'à 5 mm d'épaisseur maximum par passe. Il est possible d'appliquer une deuxième couche si besoin.

• Enduisage :

- > Étaler à l'épaisseur nécessaire avec une truelle ou une taloche, selon les surfaces, puis régler avec une règle de plâtrier.
- > Quand le produit commence à tirer, le resserrer avec un grand couteau pour obtenir une surface plane.

• Lissage :

Appliquer à la lisseuse jusqu'à 2 mm d'épaisseur maximum par passe. Il est possible d'appliquer une deuxième couche si besoin.

◆ CONSOMMATION

Environ 0,5 à 1,5kg par m², par mm d'épaisseur.

◆ COMPOSITION

Enduit en poudre à base de 95 % de composants d'origine naturelle minimum (plâtre naturel), de charges minérales et d'adjuvants.

◆ STOCKAGE

Conservation : 12 mois à partir de la date de fabrication, dans son emballage d'origine, à l'abri du soleil, de l'humidité et du gel.

PARAMETRES DE MISE EN ŒUVRE

Température d'application	+5°C à +30°C
Prêt à gâcher (application mécanique)	6,5 à 7,5 L / sac
Temps d'emploi	1h30

