



# EDIA

## ENDUIT DE REBOUCHAGE

### ■ **DESCRIPTIF**

- L'ENDUIT DE REBOUCHAGE est un enduit pour l'intérieur, en poudre.
- Prêt à gâcher.
- Séchage rapide.
- Redresse localement, en forte épaisseur.
- Enduit fin permettant de jointoyer tout en réalisant une première finition.

### ■ **USAGES**

- Rebouche trous, fissures et saignées.
- Murs et plafonds intérieurs.

### ■ **SUPPORTS**

- Supports admissibles : plâtre, plaques de plâtre et carreaux de plâtre, béton, ciment, brique.
- Les supports devront être durs, sains et secs.
- Décaper les éléments ayant une mauvaise adhérence, ouvrir les fissures.
- Les peintures seront lessivées.
- Les pièces métalliques et les tâches de rouille seront traitées.

### ■ **MÉLANGES**

- Dosage : environ 2,5 litres d'eau claire pour un sac de 5 kg d'ENDUIT DE REBOUCHAGE.
- Dans un récipient propre, ajouter progressivement la poudre à l'eau en agitant.
- Le gâchage se fera de préférence avec un malaxeur (perceuse) à vitesse lente (300 à 500 tr/min) ou éventuellement manuel, jusqu'à l'obtention d'une pâte sans grumeaux.
- Temps pratique d'utilisation : 45 min environ.

### ■ **CONSOMMATION**

- Environ 1 kg de poudre par litre de volume à combler.

### ■ **APPLICATION**

- Garnir les cavités à l'aide d'un couteau à enduire puis araser.
- Délais d'attente avant les finitions : 24 h environ. Il dépend des conditions ambiantes, de la nature du support et de l'épaisseur d'application.

Taux de gâchage

 **50%**  
Suivant emploi



### ■ **FINITIONS**

- Après séchage complet de l'enduit : revêtements muraux et peintures.
- Pour une finition parfaite, utiliser L'ENDUIT DE LISSAGE EDIA, avant mise en peinture ou revêtement mural.

### ■ **CARACTERISTIQUES TECHNIQUES**

#### COMPOSITION :

- Plâtre, charges minérales, agents rétenteurs d'eau, épaississants et régulateurs de prise.
- Granulométrie : <0.2 mm
- pH : 10 à 12
- Masse volumique de la poudre : 650 kg/m<sup>3</sup> (± 100 kg/m<sup>3</sup>)
- Masse volumique de la pâte : 1550 kg/m<sup>3</sup> (± 100 kg/m<sup>3</sup>)



# EDIA

## ENDUIT DE REBOUCHAGE

### CONDITIONNEMENT

- Sac de 5kg.
- Palette de 96 sacs de 5kg soit 0.480 T.
- Marquage : date et heure de fabrication, numéro de lot.

### PRECAUTIONS

- Températures comprises entre +5 et +30°C.
- Ne pas appliquer sur supports gelés ou en cours de gel ou dégel, chauds ou en plein soleil.
- Mettre des gants et un masque de protection appropriés.
- Ne pas ajouter d'eau ou de poudre si le produit commence à faire sa prise.
- Se reporter à la fiche de données de sécurité avant emploi.

### CONSERVATION

- 9 mois à partir de la date de fabrication mentionnée sur l'emballage, sous réserve de conservation. des sacs dans les conditions suivantes : Sac fermés sous housse plastique, sans contact avec le sol, dans un endroit sec et protégé des courants d'air.
- Tout sac entamé doit être soigneusement renfermé et utilisé rapidement sous peine de voir le produit perdre ses propriétés.

Gencod	Code CHAUSSON MATERIAUX	Désignation Article	Référence Code Article Fournisseur
3491290012175	156341	ENDUIT DE REBOUCHAGE	EDIAREB5