

## ENDUIT DE BOUCHAGE

- Rebouchage facile : une passe
- Sans retrait
- Tous travaux de maçonnerie intérieure

### DONNEES TECHNIQUES

- Consommation : 1 kg/m<sup>2</sup> par mm d'épaisseur
- Taux de gâchage : 60%
- Temps d'application : 1h30
- Temps de séchage définitif : 48 à 72h
- Température d'utilisation : Entre +5°c et + 30°c.

### DESCRIPTION

Enduit pour le comblement de fissures et pour le rebouchage de trous.  
Convient également aux petits scellements et compatible avec tous types de peinture.

### DOMAINE D'APPLICATION

#### MURS INTERIEURS

Sur tous supports en plâtre : carreaux, plaques et enduits. Et compatible sur enduits de ciment.

### MISE EN OEUVRE

#### PREPARATION DES SUPPORTS

- Les supports devront être sains, propres, dépoussiérés, exempts de toutes traces d'huile, de laitance...
- Sur support ancien, éliminer les traces de graisse et de peinture.
- Ouvrir les fissures avec un grattoir triangulaire, nettoyer et dépoussiérer soigneusement.
- Ne convient pas en milieu humide. En cas de remontée d'humidité capillaire, traiter avec un produit adapté.
- Les supports devront être humide mais non ruisselants, ni gelés.

#### PREPARATION DU PRODUIT

- Dans une auge propre, verser l'eau claire.
- Ajouter la poudre dans 3 litres d'eau pour le sac de 5KG. La gâchée ne pourra plus être modifiée.
- Homogénéiser avec une truelle.
- Laisser reposer 10 minutes environ puis rebattre légèrement et appliquer.

#### APPLICATION DU PRODUIT

- Veiller à bien faire pénétrer l'enduit dans la fissure.
- Lisser dans le sens de la fissure avec une spatule.

## **FINITION**

-Pour les travaux de finition : attendre le séchage complet.

## **CONDITIONNEMENT ET CONSERVATION**

Sac de 5Kg.

Conservation 24 mois à partir de la date de fabrication, en emballage d'origine non ouvert, et stocké à l'abri de l'humidité.