

# Enduit de rebouchage élastique Bostik

ENDUIT MURAL

*L'enduit de rebouchage élastique Bostik permet de reboucher les fissures des supports subissant des déformations.*



## DESTINATIONS

Tous supports : plâtre, plaques de plâtre cartonnées, mortier, béton, béton cellulaire, parpaing, ciment, bois et briques.  
Tous supports bruts ou peints (glycéro, laque : ponçage obligatoire).

Destination : intérieur.

## AVANTAGES

- Excellente adhérence
- Résiste aux vibrations
- Enduit très souple
- Rebouche jusqu'à 1cm

## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Enduit en pâte.  
Couleur blanche.  
Temps d'intervalle entre 2 couches : 3 heures.  
Séchage complet : 12 à 24 heures.  
Délai avant pose de revêtement : 12 à 24 heures.

## MISE EN OEUVRE

### OUTILS



### PRÉPARATION DU MUR

Le support doit être dur, sain, sec, propre, non poussiéreux et exempt de graisse. L'enduit n'adhère pas sur des supports lisses (poncer, brosser et lessiver si nécessaire).

### APPLICATION DE L'ENDUIT

#### ÉTAPE 1

Remplir abondamment la fissure à l'aide d'un couteau de peintre.

#### ÉTAPE 2

Croiser les passes afin de faire pénétrer l'enduit au fond de la fissure.

### ÉTAPE 3

Lisser la surface à l'aide du couteau à enduire.

### ÉTAPE 4

Poncer légèrement après séchage complet.

### PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

- Températures de mise en oeuvre : de +5°C à +30°C.
- Les temps de séchage, de ponçage et de recouvrement sont assujettis à la température, l'humidité, la nature du support et l'épaisseur appliquée.

## NETTOYAGE

Nettoyer les outils à l'eau.

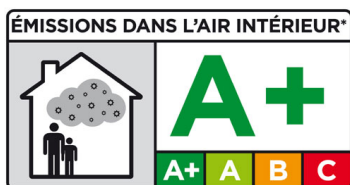
## CONSERVATION

18 mois dans son emballage d'origine fermé, au sec et à l'abri du gel.

## CONDITIONNEMENTS

Code	UC	PCB	GENCOD
30604617	Tube en plastique 330 g	12	3549212471989

## SECURITE



- Le port de masque est recommandé lors du ponçage.
- Lire l'étiquette avant utilisation.
- Tenir hors de portée des enfants.
- En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette.

Pour plus de détails, consulter la fiche de données de sécurité sur la base [www.quick-fds.com](http://www.quick-fds.com).

*Les préconisations de mise en œuvre sont définies par rapport à des standards moyens d'utilisation. Elles sont à respecter impérativement mais ne dispensent pas d'essais préalables, notamment en cas de première utilisation et/ou de contraintes particulières du support, du chantier ou du milieu. Consulter nos fiches de données de sécurité pour les précautions d'emploi.*

