



# ENDUIT DE REBOUCHAGE FAÇADE

PÂTE

## DESCRIPTION

L'enduit de rebouchage façade permet de reboucher et égaliser les trous, cavités, fissures et fentes mouvantes jusqu'à 1cm.

## DESTINATIONS

Destination : extérieur

Supports :

- Plâtre et plaques de plâtre cartonnées
- Mortier
- Béton et béton cellulaire
- Parpaing
- Brique



## MARQUAGES & CERTIFICATIONS



\*Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).

Fabriqu<sup>é</sup>  
en France



## AVANTAGES

- Excellente adhérence
- Très bonne résistance
- Réparation sans coffrage
- Dur en 12 heures
- Rebouchage jusqu'à 1cm
- Enduit souple

## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

<b>Temps d'utilisation</b>	30 à 40 minutes
<b>Temps d'intervalle entre en 2 couches</b>	12 à 24 heures
<b>Délai avant pose de revêtement</b>	24 à 48 heures

## CONSOMMATION

- 1,5kg permet de remplir un volume d'environ 1L
- 4kg permet de remplir un volume d'environ 2,5L

## MISE EN OEUVRE

### OUTILS



### PREPARATION

- 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).
- Avec un grattoir triangulaire, élargir la fissure puis dégrossir

### APPLICATION

#### ÉTAPE 1 : Remplir la fissure

Avec un couteau de peintre, appliquez généreusement l'enduit dans la fissure, en veillant à bien la remplir jusqu'au fond.

#### ÉTAPE 2 : Faire pénétrer l'enduit

Passez le couteau en croisant les mouvements pour bien faire pénétrer l'enduit et éviter les bulles d'air.

#### ÉTAPE 3 : Lisser la surface

Lissez l'enduit avec un couteau à enduire pour égaliser la surface.

### PRECAUTIONS 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

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 la fiche de données de sécurité pour les précautions d'emploi disponible sur [diy.bostik.com](http://diy.bostik.com)

## NETTOYAGE

Nettoyage des outils à l'eau

## CONSERVATION

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

## CONDITIONNEMENTS

Format	PCB	Code	GENCOD
Pot plastique 1,5kg	6	30604401	3549212471477
Seau plastique 4kg	1	30604399	3549212471453

SERVICE CONSOMMATEUR BOSTIK

par SMS : 06 44 60 14 96  
[diy.bostik.com](http://diy.bostik.com)



Bostik offre cette Fiche Technique ("FT") uniquement à des fins descriptives et informatives. Ce n'est pas une garantie, un contrat ou un substitut pour des conseils d'experts ou professionnels. Veuillez également consulter la Fiche de Données de Sécurité du produit local pour les considérations de santé et de sécurité.

Les déclarations, informations techniques, données et recommandations contenues dans cette FT sont fournies "TELLES QUELLES" et ne sont en aucun cas garanties. Elles représentent des résultats typiques pour les produits et sont basées uniquement sur la recherche de Bostik. Puisque les conditions et méthodes d'utilisation des produits sont hors de notre contrôle, Bostik décline expressément toute responsabilité et dommages de quelque nature que ce soit qui pourraient résulter de l'utilisation des produits, des résultats obtenus ou de la confiance en les informations contenues ici.

