

# BOSTIK JOINT TOITURE COUVERTURE

MASTIC D'ÉTANCHÉITÉ

***BOSTIK TOITURE ET COUVERTURE est un joint d'étanchéité de qualité professionnelle. Sa formule HYBRIDE POLYMÈRE est idéale pour les joints de réparation des éléments de toiture et des joints de raccord entre les éléments de couverture.***



## DESTINATIONS

- Permet de faire des joints de réparation (fissures) pour les éléments de toiture tels que fibre-ciment, tôle, bitumineux et gouttières (zinc et PVC).
- Permet de faire des joints de raccords entre éléments de couverture (souche de cheminée, fenêtre de toit).

## AVANTAGES

- Résistance aux températures extrêmes et aux UV.
- Peut se peindre après séchage.

Etant donné la grande diversité des peintures du marché, il est indispensable d'effectuer des essais de compatibilité avant tout usage d'un produit non encore éprouvé.

## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Formule hybride polymère  
Coloris : noir ou gris

## MISE EN OEUVRE

### OUTILS



### PREPARATION

Le support doit être sec, sain, propre et dépoli

- Découper l'embout de la cartouche, visser la canule, couper en biais son extrémité selon le diamètre désiré et insérer la cartouche dans le pistolet extrudeur.
- Protéger les bordures du joint avec des bandes adhésives.

### APPLICATION

- Appliquer un cordon de joint régulier.

- Lisser le joint à la spatule ou au doigt trempé dans l'eau savonneuse, 20 minutes maximum après l'application.
- Enlever les bandes adhésives et nettoyer les surplus/bavures de joint.

## SECHAGE

En surface : environ 20 min

Au cœur : 24 h maximum

## NETTOYAGE

Joint frais : acétone ou white spirit

Joint sec : grattage

## CONSOMMATION

Environ 12m de joint de diamètre 5mm

## CONSERVATION

12 mois dans son emballage d'origine non ouvert

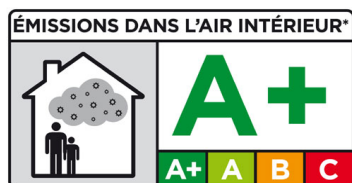
Stocké dans un local sec entre +5°C et +30°C

## CONDITIONNEMENTS

Code	UC	PCB	GENCOD
30605409	Cartouche coloris gris 290 ml	12	3549212473037
30605410	Cartouche coloris noir 290 ml	12	3549212473044

## SECURITE

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. Fiche de données de sécurité disponible sur demande.



\*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). 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.*

