

■ **UN JOINT SILICONE** idéal pour les joints de contour (baignoire, douche, vasque, WC) et les raccordements entre meubles et sols/murs.

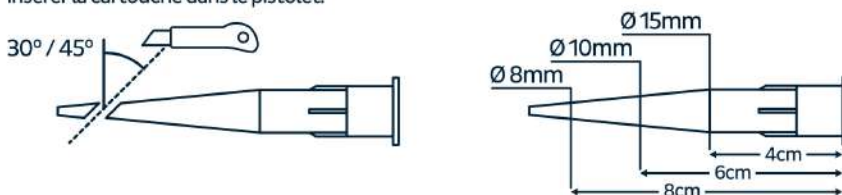
■ **MATÉRIAUX** : email, céramique, faïence, grès, porcelain, verre...

(sauf PE, PP, PC, PMMA, PTFE, plastiques souples, béton, marbre, plomb, cuivre, bitume et acier galvanisé)

■ Excellente adhérence, résiste aux produits d'entretien.

MODE D'EMPLOI

Nettoyer et sécher les surfaces à jointoyer. Couper l'extrémité de la canule de biais entre 30° et 45°, au même diamètre que la largeur de votre joint. Couper le bout de la cartouche, visser la canule puis insérer la cartouche dans le pistolet.



❶ Tirer un cordon de joint régulier ❷ Lisser le joint avec le **Spray de lissage Bostik** et le **Lisseur universel Bostik**. Séchage surface 10 min. / Séchage à cœur 24h.
Nettoyage : joint frais = chiffon propre / joint sec = grattage.

CONSERVATION

18 mois dans son emballage d'origine non ouvert, stocké dans un local sec entre +5°C et +25°C. Ne peut être peint. Après ouverture, extraire du mastic de façon à créer un cordon de 2 cm. Laisser sécher. Tirer fort pour arracher le cordon avant de réutiliser. Produit utilisable pendant plusieurs mois une fois ouvert. Pour des joints durables, ventiler la pièce régulièrement.



PRÉCAUTIONS

Contient 4,5-Dichloro-2-octyl-2H-isothiazole-3-one [DCOIT] & Bis[(2-éthyle-2,5-diméthylhexanoyl)oxy](diméthyle)stannane. Peut produire une réaction allergique. Nocif pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette. Tenir hors de portée des enfants. Éviter le rejet dans l'environnement. Éliminer le contenu/récipient dans une usine d'élimination des déchets homologuée.

* Ce produit contient un produit biocide pour la protection du film sec.

Contient 4,5-Dichloro-2-octyl-2H-isothiazole-3-one (DCOIT) - CAS 64359-81-5.

ÉMISSIONS DANS L'AIR INTÉRIEUR*

A+ A B C

*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).

280 ml

BOSTIK HOTLINE

06 44 60 14 96
diy.bostik.com

BOSTIK S.A.
420 rue d'Estienne d'Orves
92700 Colombes
Tél : 01.49.00.90.00



www.bostik.com

CE
1213

14
Bostik S.A.

EN 15651-1: F-EXT-INT-CC
EN 15651-3: S
N° DoP: 52001275