

BOSTIK JOINT PARFAIT SANITAIRE

ÉTANCHÉITÉ

DESCRIPTION

Joint silicone spécialement formulé pour tous les matériaux sanitaires : réalisation des joints de contour (baignoire, douche, vasque, WC, cuisine) et raccords entre meubles et sols/murs.



DESTINATIONS

- Matériaux sanitaires : email, céramique, faïence, grès, porcelaine, verre...
- hors PE, PP, PC, PMMA, PTFE, PVC souple, béton, marbre, plomb, cuivre, bitume, acier galvanisé.*

AVANTAGES

- Joint traité anti-moisissures
- Facile à lisser
- Longue durée
- Excellente adhérence
- Résiste aux produits d'entretien
- Facile à appliquer, ne coule pas
- Longue durée de vie : 18 mois

CONSOMMATION

Environ 15m de cordon de colle d'un diamètre de 5 mm pour une cartouche.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

➤ Formule	Silicone
➤ Coloris	Blanc et translucide
➤ Résistance maximale	24h
➤ Température de mise en œuvre	Entre +5°C et +25°C

MISE EN ŒUVRE

OUTILS

- Pistolet d'extrusion

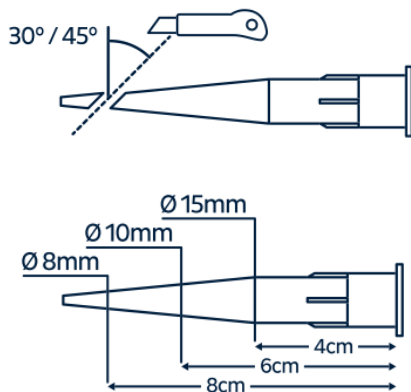


PREPARATION

- Le support doit être sec, sain, propre, dépoussiéré et dégraissé.

APPLICATION

- 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, insérer la cartouche dans le pistolet d'extrusion et appliquer le produit.



NETTOYAGE

- Colle fraîche : chiffon propre
- Colle sèche : grattage

CONSERVATION

18 mois dans son emballage d'origine non ouvert.
Stocké dans un local sec entre +5°C et +25°C.

CONDITIONNEMENT

UC	PCB	GENCOD
Cartouche 280ml - Blanc	12	3549212490454
Cartouche 280ml- Transparent	12	3549212490423



**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).*

CERTIFICATIONS



SÉCURITÉ

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.

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.

BOSTIK HOTLINE

06 44 60 14 96
diy.bostik.com

