

SIL ALIMENTARY INDUSTRY

MASTIC SILICONE SPÉCIAL NEUTRE ADAPTÉ AUX ZONES ALIMENTAIRES

AVANTAGES

- Durcissement neutre
- Inodore
- Certification ISEGA
- Bonne adhérence sur la plupart des matériaux
- Résiste aux changements soudains de température
- Usage Intérieur/Extérieur

DESCRIPTION

Mastic Silicone spécial neutre adapté aux zones alimentaires

DESTINATION

Mastic Silicone spécial neutre pour application dans les cuisines et les zones de travail avec des produits alimentaires ainsi que les congélateurs, les chambres froides, récipients alimentaires, etc.



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

➤ Base	Oxima Neutre
➤ Module	0.30 MPa
➤ Débit	140 g / min (3 mm / 6,3 bars)
➤ Température de mise en œuvre	+ 5°C à + 40°C
➤ Vitesse de polymérisation	2 mm / jour
➤ Densité	1.02 g / ml
➤ Allongement à la rupture	500%
➤ Décollage	< 2 mm
➤ Dureté Shore A (DIN 53505)	16
➤ Temps de formation de peau	8 minutes
➤ Rétraction	<5%
➤ Température de service	de -50°C à + 120°C
➤ Résistance à la traction	1.22 MPa

MISE EN ŒUVRE

Les surfaces doivent être propres, sèches, dépoussiérées et dégraissées.

Couper la partie supérieure de la cartouche et visser la canule.

Appliquer le produit en cordon à l'aide d'un pistolet. Lisser le joint avec une spatule ou un doigt humidifié avec de l'eau savonneuse.

En raison de la grande variété de matériaux pouvant être utilisés, il est recommandé de faire un test d'adhérence.

Consulter la page web du produit www.bostik.fr

NETTOYAGE

Le produit frais peut être nettoyé avec Bostik Cleaner E et le produit sec ne peut être enlevé que manuellement.

CONSOMMATION

10 à 15 mètres linéaires pour un cordon de 5 mm de diamètre.

CONSERVATION

12 mois dans l'emballage d'origine, dans un endroit sec, à l'abri du gel, entre + 5°C et + 25°C.

CONDITIONNEMENT

CODE	UC	PCB	GENCOD
30606978	Translucide - Cartouche 280 ml	12	8412663069782

INFORMATIONS TECHNIQUES

*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).



SÉCURITÉ

Pour plus de détails, consulter la fiche de données de sécurité sur la base <https://bostiksd.thevercs.com/default.aspx> ou nous demander une copie par fax.

Les préconisations de mise en oeuvre 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 SERVICE TECHNIQUE

Smart Help +33 (0)1 64 42 13 36



FICHE TECHNIQUE
01/10/2018