

# SIL 50 SANITAIRE

SANITAIRE



## *Mastic silicone acétique pour utilisation en jointoiment sanitaire. Spécial céramique.*



### DESTINATIONS

Mastic silicone acétique traité anti-moisissures, spécialement destiné à la réalisation de joints d'étanchéité avec les appareils sanitaires ou céramique.

Etanchéité des joints dans les locaux sanitaires et tous locaux à forte humidité : au droit des baignoires, bacs à douche, lavabos, éviers, etc. à la jonction sol / mur.

### AVANTAGES

- Traité anti-moisissures.
- Reprend ses propriétés initiales après compression ou élongation.
- Bonne résistance à l'humidité, à la chaleur et aux détergents ménagers.
- Résistance aux vibrations et aux variations de température de - 20°C à + 80°C.
- Excellente adhérence sans primaire sur supports lisses et fermés.

### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Coloris : blanc - translucide

Temps de formation de peau : 15 minutes

Temps hors poussière : 25 minutes environ

Vitesse de polymérisation : 2 mm par 24 heures

Dureté shore A : 22

Allongement à la rupture : > 150 %

Température de mise en oeuvre : entre + 5°C et + 35°C

Température de service : de - 20°C à + 80°C

### MISE EN OEUVRE

#### SUPPORTS

Dans tous les cas, les supports seront propres, secs, sains (non pulvérulents), dépoussiérés et dégraissés.

#### APPLICATION

Eliminer toutes les parties friables ou mal adhérentes.

Le mastic est mis en place par extrusion, éventuellement sur fond de joint lorsque nécessaire. Après extrusion, serrer et lisser le cordon de mastic dans les 15 minutes avec une spatule trempée dans de l'eau savonneuse. Eviter que celle-ci ne s'intercale entre le mastic et les surfaces de contact, afin de préserver une bonne adhérence.

## NETTOYAGE

- Produit frais : avec lingettes nettoyantes ou Solvant AK.
- Produit sec : par grattage.

## CONSOMMATION

Environ 12 mètres linéaires par cartouche pour un joint de section 5 x 5 mm.

## CONSERVATION

18 mois en emballage d'origine fermé, stocké à l'abri du gel entre + 5°C et + 30°C.

## CONDITIONNEMENTS

Code	UC	PCB	GENCOD
30114330	Blanc - Cartouche 310 ml	12	3549210030980
30114320	Translucide - Cartouche 310 ml	12	3549210030997

Pour plus de détails, consulter la fiche de données de sécurité sur la base [www.quick-fds.com](http://www.quick-fds.com) ou nous demander une copie par fax.

*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.*

