

SILICONE

DESCRIPTION

Mastic Silicone Multi-Usage est un mastic silicone monocomposant à polymérisation par l'humidité.

PROPRIETES

- Facile à appliquer
- Résistant à l'ozone, aux rayons ultraviolets et aux températures extrêmes
- Excellente adhérence sur divers supports non poreux
- Système de polymérisation acétique

APLICACIONES

Fixateur de joints de baignoire, douche, évier, portes de douche, carrelage, travaux dans les salles de bains et les cuisines en général, activités manuelles, etc. Grande adhérence sur les sanitaires et la céramique.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Propriétés du matériau sans réticulation :

Apparence	Pâte homogène
Écoulement	0 mm
Tack free (à 25 °C et 50 % H.R.)	11-12 min
Durcissement en profondeur (à 25 °C et 55 % H.R. Au bout de 24 h)	2 mm/jour
Température d'application	+5 à +40 °C

- Propriétés du matériau réticulé (4 semaines, à 23 °C et 55 % H.R.)

Apparence	Similaire au caoutchouc
Dureté Shore A	12-13
Résistance à la traction	1.8 M Pa
Allongement à la rupture	600 %
Résistance à la température en service	-50 à +150 °C

MODE D'EMPLOI

Les surfaces à sceller doivent être propres et sèches, il est donc recommandé, si nécessaire, en plus du traitement mécanique, de les dégraisser préalablement avec de l'alcool ou de l'acétone.



Fecha revisión: 2026-02-24

Versión: 3

Couper la pointe du tube. Remplir le joint avec un bourrelet uniforme de SILICONE. Lisser avec un doigt humide en essayant d'incliner la surface du joint pour enlever l'eau. Pour une meilleure finition, il est conseillé de protéger les bords du joint avec du ruban adhésif et de lisser avec une spatule, en retirant le ruban avant la formation de la peau.

STOCKAGE

Ce produit, conservé dans son emballage d'origine dans un endroit frais et sec, à l'abri de l'exposition solaire directe, garde ses propriétés au minimum pendant le temps indiqué dans le tableau :

RÉCIPIENT	TEMPS DE STOCKAGE
Tube Métallique	1 ans

PRESENTATION

Consulter notre site internet: www.supertite.com

COULEURS

Blanc, transparent, noir, gris, marron, beige et diverses couleurs.

NETTOYAGE:

Le produit récemment appliqué peut être simplement enlevé avec un solvant organique. Une fois durci, il ne peut être enlevé que mécaniquement

SECURITE ET HYGIENE

Pour plus d'information, consulter les feuilles de sécurité du produit.

Les indications ci-dessus résultent de nos connaissances actuelles et n'ont pour but d'assurer des propriétés déterminées. L'utilisateur est responsable de toute utilisation particulière faite de ce produit