



S1 Silicone Neutral

Mastic silicone neutre pour joints sanitaires, de vitrage et de façade



DESCRIPTION DU PRODUIT

Proby S1 Silicone Neutral est un mastic silicone monocomposant polyvalent pour une utilisation dans la construction, le vitrage et les joints sanitaires. Après application, le silicone durcit sous l'effet de l'humidité de l'air et forme un joint en caoutchouc durable.

AVANTAGES

- Universellement applicable
- Très bonne adhérence sur la plupart des surfaces
- Neutre et inodore
- Élastique en permanence dans toutes les conditions

DOMAINES D'APPLICATIONS

Proby S1 Silicone Neutral peut être appliqué dans les joints de construction, pour le vitrage et les sanitaires.

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI - RECOMMANDATIONS

Un joint aux dimensions correctes peut absorber les mouvements entre les matériaux de construction. Le rapport entre la profondeur du joint et sa largeur doit toujours être correct. En règle générale, le rapport entre la profondeur du joint et sa largeur pour une largeur de joint maximale de 10 mm est de 1:1, avec un minimum de 5 mm pour la largeur et la profondeur. Pour des largeurs de joints supérieures à 10 mm, la profondeur est égale à la largeur divisée par 3 plus 6 mm. Pour de plus amples

informations, consulter le bulletin technique Dimensions des joints dans la base de connaissances sur notre site Web www.denbraven.com.

INFORMATION SUPPLÉMENTAIRE

100% Module	DIN 53504 S2	0,25 N/mm ²
Température d'application		+5°C to +40°C
Base		Neutral alcoxy
Taux d'application	@ Ø3 mm/6,3 bar	250 g/min
Vitesse de réticulation	@ +23°C/50% RH	
Densité		1,02 g/ml
Allongement à la rupture		500%
Fluage	ISO 7390	< 2 mm
Résistance au gel pendant le transport		Up to -15°C
Capacité de mouvement		25%
Dureté shore-A	DIN 53505	15
Formation de peau	DBTM 16	8-9 minutes.@ +23°C/50% RH
Résistance à la température		-40°C to +120°C
Résistance à la traction		1.00 N/mm ²

Ces valeurs sont typiques

RESTRICTIONS

Ne convient pas pour le PE, PP, PTFE, plastiques souples, néoprène et surfaces bitumineuses, La décoloration peut se produire dans des endroits sombres et par contact avec des produits chimiques

PRÉPARATION DE SURFACE

Température d'application : + 5°C à + 40°C (s'applique à l'environnement et aux supports). Tous les supports doivent être solides, propres, secs et exempts de poussière et de graisse. Nettoyer les supports avec Zwaluw Cleaner. Proby S1 Silicone Neutral adhère parfaitement sans utilisation d'un apprêt à la plupart des supports non poreux. Les supports poreux doivent être préalablement traités avec Zwaluw Primer B1. Toujours tester l'adhérence avant l'application. Utiliser Zwaluw Finisher pour lisser les joints.

titre indicatif et ne sont pas exhaustives.

PEINTABLE

Proby S1 Silicone Neutral ne peut pas être peint. Il est recommandé de recouvrir les bords du joint de Zwaluw Masking Tape pour éviter que les surfaces devant être peintes ne soient contaminées par le silicone.

NETTOYAGE

Les matériaux non durcis et les outils peuvent être nettoyés à l'aide de Zwaluw Cleaner. Un matériau durci peut uniquement être retiré mécaniquement. Se laver les mains avec des lingettes Zwaluw.

DURÉE DE CONSERVATION

12 mois après la date de production dans son emballage d'origine non entamé dans un endroit sec à des températures entre +5°C et +25°C.

BOSTIK CERTIFICATIONS

- EN 15651-1: F-EXT-INT-CC 25LM
- EN 15651-2: G-CC 25LM
- EN 15651-3: S XS1
- Ecodec EC1 Plus – very low emission
- ISEGA
- A+ French VOC Regulation



SANTE / SECURITE

La fiche des données de santé et de sécurité doit être lue et comprise avant l'utilisation. Elles sont disponibles sur demande et le site Bostik.

GARANTIE

Bostik garantie que son produit est conforme à sa spécification durant sa durée de conversation.

DISCLAIMER

Les informations dans ce document et aussi dans nos publications imprimées et digitales sont fondées sur nos connaissances et expériences actuelles. Bostik n'est pas responsable des fautes, inexactitudes ou déficiences rédactionnelles qui sont le résultat de changements ou recherches technologiques entre la date de publication de ce document et la date de l'acquisition du produit. Bostik se réserve le droit de changer des formulations. Avant d'appliquer le produit l'utilisateur doit se familiariser avec les informations présentées dans ce document et/ ou dans tout autre document y afférent. Avant l'application du produit l'utilisateur doit effectuer les tests nécessaires pour assurer que le produit est adapté à l'application. La méthode d'application, les conditions lors du stockage et du transport échappent à notre contrôle et seront en conséquence pas de notre responsabilité. Une responsabilité pour cette fiche d'information produit ne peut pas être acceptée. Les livraisons se font uniquement à nos conditions de livraison et modalités de paiement. Les informations détaillées de la présente fiche technique sont données à