



S960 SILICONE NON STAINING

HOOGWAARDIGE ALLROUND SILICONENKIT MET LAGE MODULUS

VOORDELEN

- Geen randzonevervuiling of vlekvorming op natuursteen
- Neutrale uitharding
- Bijna geurloos
- Perfecte hechting zonder primer op de meeste ondergronden
- UV-, water-, vocht- en weerbestendig
- Schimmelbestendig

PRODUCTOMSCHRIJVING

Bostik S960 SILICONE NON STAINING is een weekmakervrije neutrale siliconenkit voor het afdichten van alle soorten voegen in sanitair, beglazing, gevels en zelfs in natuursteen zonder het risico van randzonevervuiling en vlekvorming op de ondergrond.

TOEPASSINGEN

Bostik S960 SILICONE NON STAINING is speciaal ontwikkeld voor het duurzaam elastisch afdichten van aansluit- en dilatatievoegen in natuursteen, beton, metselwerk, vliesgevelconstructies, beglazingssystemen (1), keukens, badkamers, douches en voor industriële toepassingen. Opmerking: Omdat de samenstelling van de randafdichtingen door de producent zonder voorafgaande kennisgeving kan worden gewijzigd, kan de verdraagzaamheid van de randafdichting van isolatieglas met beglazingskitten niet worden gegarandeerd door de leverancier van de kit. Adviezen met betrekking tot de verdraagzaamheid van beglazingskitten met de randafdichting van isolatieglas zijn dus gebaseerd op ervaring en houden derhalve geen garantie in.

VERWERKING

Een voeg met de juiste afmetingen is in staat om bewegingen tussen bouwmaterialen te absorberen. De voegdiepte moet altijd in de juiste verhouding staan tot de voegbreedte. De algemene regel is dat de verhouding voegdiepte : voegbreedte tot een voegbreedte van 10 mm 1:1 is, met een minimum van 5 mm breedte en diepte. Voor voegen breder dan 10 mm is de diepte de breedte gedeeld door 3 plus 6 mm.

BEPERKINGEN

Niet geschikt voor PE, PP, PC, PMMA, PTFE, zachte kunststoffen, neopreen en bitumineuze ondergronden



Verkleuring kan optreden op donkere plaatsen en door contact met chemicaliën

OPPERVLAKTEVOORBEREIDING EN -AFWERKING

Verwerkingstemperatuur + 5°C tot + 40°C (geldt voor omgeving en ondergrond). Alle ondergronden moeten vast, schoon en vrij van vet en stof zijn. Ondergronden reinigen met Cleaner. Bostik S960 SILICONE NON STAINING hecht perfect zonder het gebruik van primer op de meeste niet-poreuze ondergronden. Poreuze ondergronden moeten voorbehandeld worden met Primer B1. Ondergronden vooraf altijd testen op hechting. Gebruik Finisher om de voeg glad te maken.

OVERSCHILDERBAARHEID

Bostik S960 SILICONE NON STAINING is niet overschilderbaar. Wij raden aan om de randen van de voeg te bedekken met afplakband om te voorkomen dat oppervlakken die nog moeten worden geverfd, worden verontreinigd met siliconen.

REINIGEN

Gereedschap direct na gebruik reinigen met water. Handen kunnen worden gereinigd met Bostik Wipes en/of water en zeep. Uitgehard materiaal kan alleen mechanisch worden verwijderd.

KLEUREN

- Transparant
- Transparantgrijs
- Zwart
- Grijs
- Antraciet
- Zilvergrijs
- Wit

VERPAKKING

Koker van 310 ml, 12 per doos

Voor productspecificaties verwijzen wij u naar de Online Product Detail Pagina

HOUDBAARHEID

In ongeopende originele verpakking tussen + 5°C en + 25°C, tot 12 maanden houdbaar na productiedatum, mits bewaard op een droge plaats.

GEZONDHEID VEILIGHEID

Het productveiligheidsblad moet vóór gebruik worden gelezen en begrepen. Productveiligheidsbladen zijn beschikbaar op aanvraag en via de websites.

CERTIFICATEN

- ISEGA
- EN 15651-1: F-EXT-INT-CC 25LM
- EN 15651-3: S XS2

NLTECHNISCHE GEGEVENS	
100 % modulus	DIN 53504 S2 (0,35 N/mm ²)
Extrusiewaarde	@ Ø3 mm/6,3 bar (130 g/min)
Verwerkingstemperatuur	+5°C tot +40°C
Basis	Neutral Oxime
Uithardingstijd	@ +23°C/50% RH (2 mm/24 uur)
Dichtheid	ISO 1183-1 (1,01 g/ml)
Rek bij breuk	DIN 53505/ ISO 868 (530%)
Stroom	ISO 7390 (< 2 mm)
Vorstbestendigheid tijdens transport	Tot - 15°C
Voegbeweging	25%
Shore A hardheid	DIN 53505 / ISO 868 (25)
Huidvorming	DBTM 10,00 (7 - 8 minuten @ +23°C/50% RH)
Temperatuurbestendigheid	-40°C tot +90°C
Treksterkte	DIN 53504 S2 (0,95 N/mm ²)
Artikelnummers	30614689 (wit), 30614704 (zilvergrijs), 30614779 (transparant grijs), 30614690 (transparant), 30614703 (antraciet), 30616347 (grijs), 30616348 (zwart)
Verpakking en inhoud	Koker 310ml (worsten op aanvraag)

Deze waarden zijn typische eigenschappen en kunnen variëren van +/-3%

Bostik Benelux B.V.
Denariusstraat 11
4903 RC Oosterhout
Nederland
www.bostik.com

Bostik Belux SA-NV
Antwerpse Steenweg 19
B-9080 Lochristi
Belgium
www.bostik.com

BOSTIK HOTLINE

Smart help +31(0)1624 910 00
+32 (0)9 255 17 17

