

S960

SILICONE NON STAINING

HOOGWAARDIGE ALLROUND SILICONENKIT MET LAGE MODULUS

TECHNISCH INFORMATIEBLAD

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, beglazingsystemen (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 beglazingskiten niet worden gegarandeerd door de leverancier van de kit. Adviezen met betrekking tot de verdraagzaamheid van beglazingskiten 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.



TECHNISCHE GEGEVENEN

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

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

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 geveerd, 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.

KLEUR(EN)

- Transparant
- 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.

Alle verstrekte adviezen, aanbevelingen, cijfers en veiligheidsvoorschriften berusten op zorgvuldige onderzoeken, alsmede de huidige stand van onze ervaring en zijn vrijblijvend. Hoewel de documentatie met de grootste zorgvuldigheid is samengesteld, aanvaarden wij geen enkele aansprakelijkheid voor onjuistheden, vergissingen, zet- of drukfouten. Wij behouden ons het recht voor om het betreffende product aan te passen, wanneer wij dit nodig achten. Aangezien het ontwerp, de hoedanigheid van de ondergrond en de omstandigheden bij verwerking buiten onze beoordeling vallen, kan op grond van deze documentatie geen aansprakelijkheid aanvaard worden voor uitgevoerde werken. Wij adviseren u daarom zelf ter plaatse praktijkproeven te nemen. Op al onze verkopen en leveringen zijn van toepassing onze algemene Verkoop- en Leveringsvoorwaarden.

Bostik B.V.

De Voerman 8 • NL-5215 MH 's-Hertogenbosch
Tel.: +31 (0) 73 6244 244
www.bostik.com

Bostik Benelux B.V.

Denariusstraat 11 • NL-4903 DC Oosterhout
Tel.: +31 (0) 162 491 000
www.denbraven.com

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

BOSTIK SMART SUPPORT

Smart help digital
Bostik.com/

Smart help
+31 (0)73 6244 244
+31 (0)162 491 000

