



Den Braven

Silicone-NO + Sanitary

Neutrale siliconenkit voor sanitair-, beglazings- en gevelvoegen



PRODUCTBESCHRIJVING

Zwaluw Silicone-NO + Sanitary is speciaal ontwikkeld voor het duurzaam elastisch afdichten van aansluit- en dilatatievoegen in beton en metselwerk, vliesgevelconstructies, beglazingssystemen, keukens, badkamers en douches, en voor industriële toepassingen.

BELANGRIJKSTE VOORDELEN

- Neutrale uitharding, vrijwel reukloos
- Perfecte hechting zonder primer op meeste ondergronden- Zeer goed bestand tegen UV, water en weersomstandigheden
- Niet corrosief t.o.v. metalen- Schimmelbestendig

GEBRUIKSAANWIJZING

Een voeg met de juiste dimensies is in staat om bewegingen op te nemen van aangrenzende bouwmaterialen. De voegdiepte moet altijd in de juiste verhouding zijn met de voegbreedte. Algemene regel is dat de verhouding voegdiepte: voegbreedte tot een voegbreedte van 10 mm 1:1 is, met een minimum van 5mm breedte en diepte. Voor voegen breder dan 10 mm is de voegdiepte de voegbreedte gedeeld door 3 plus 6 mm. Lees ook het kennisartikel op de website van de Bostik Academy.

EXTRA INFORMATIE

Modulus 100%	DIN 53504 S2	0,35 N/mm ²
Applicatie temperatuur		+5°C to +40°C
Basis		2-Pentanone Oxime
Extrusie waarde	@ Ø3 mm/6,3 bar	170 g/min
Uithardingstijd	@ +23°C/50% RH	2 mm/24 hours
Dichtheid	ISO 1183-1	1,22 g/ml
Rek Bij Breuk	DIN 53504 S2	700%
Weerstand tegen vloeï	ISO 7390	< 2 mm
Vorstbestendigheid gedurende transport		Up to -15°C
Bewegingsopname		25%
Shore A-hardheid	DIN 53505	19
Huidvorming	+23°C/50% RH (DBTM 16)	8-9 minutes
Temperatuurbestendigheid		-50°C to +120°C
Tensile Strength	DIN 53504 S2	1,30 N/mm ²

Deze waarden zijn typische eigenschappen

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

OPPERVLAKTE VOORBEREIDING EN AFWERKING

Aanbrengtemperatuur: +5°C tot +40°C (geldt voor omgeving en ondergronden). Ondergronden dienen schoon, droog, vet- stofvrij en draagkrachtig te zijn. Ondergronden goed ontvetten met Cleaner. Zwaluw Silicone-NO + Sanitary hecht zonder primer perfect op de meeste niet-poreuze ondergronden. Poreuze ondergronden voorbehandelen met primer. Ondergronden vooraf altijd testen op hechting. Glad afwerkbaar met Finisher.

OVERSCHILDERBAARHEID

Zwaluw Silicone-NO Colours is niet overschilderbaar. Aanbevolen wordt de randen van de voeg te bedekken met afplakband om te voorkomen dat oppervlakken die nog moeten worden geveerd worden verontreinigd met siliconen.

REINIGEN

Vers materiaal en gereedschap kunnen worden gereinigd met behulp van Cleaner. Uitgehard materiaal kan alleen mechanisch worden verwijderd. Handen kunnen worden gereinigd met Wipes.

VERPAKKINGBESCHRIJVING

- Koker
- *Worst Voor productspecificaties, raadpleeg de Product Detail Pagina*

KLEUR(EN)

Bruin, Pergamon, Antraciet, Transparant Grey, Manhattan, Jasmijn, Grijs, Zwart, Zilver-Grijs, Aluminium, Wit, RAL 9001 (Crèmewit)

HOUBAARHEID

In ongeopende originele verpakking, tussen + 5°C en + 25°C, tot 18 maanden houdbaar na productiedatum mits bewaard op een droge plaats.

BOSTIK CERTIFICATIONS

- EN 15651-1: F-EXT-INT-CC 25LM
- EN 15651-2: G-CC 25LM
- EN 15651-3: S XS2
- Emission EC1 Plus – very low emission
- M1
- Indoor Air Comfort Gold®
- BREEAM International Compliant
- ISEGA
- E1 EN 717-1§
- SNJF FG25E
- A+ French VOC Regulation



GEZONDHEID & VEILIGHEID

Het productveiligheidsblad dient te worden gelezen en begrepen voor gebruik. Productveiligheidsbladen zijn beschikbaar op aanvraag en via onze websites.

WAARBORG & GARANTIE

Bostik garandeert dat haar product, binnen de houdbaarheidstijd, in overeenstemming is met de specificaties.

DISCLAIMER

De informatie in dit Technisch Informatieblad is gebaseerd op onze huidige kennis en ervaring en wordt uitsluitend verstrekt als algemene richtlijn. Het vormt geen garantie of waarborg voor specifieke eigenschappen of prestaties. Het is de uitsluitende verantwoordelijkheid van de klant om de geschiktheid, het doelmatigheid en de conformiteit van het product voor de beoogde toepassing te verifiëren, inclusief het uitvoeren van tests onder daadwerkelijke gebruiksomstandigheden. Raadpleeg het veiligheidsinformatieblad (SDS) voor gezondheids- en veiligheidsaspecten.

Wij raden ten zeerste aan dat klanten voldoende proeven uitvoeren vóór definitieve implementatie. Wij aanvaarden geen aansprakelijkheid voor verlies, schade of kosten die voortvloeien uit onjuist gebruik, toepassing of vertrouwen op de verstrekte informatie, tenzij schriftelijk anders overeengekomen.

