



Technische Datasheet

Proby S1 Silicone Neutral

Professionele silicone met lage modulus voor zeer breed toepassings gebied

Product omschrijving

Proby S1 Silicone Neutral is een veelzijdige 1-component siliconenkit voor gebruik in de bouw, bij beglazing, sanitair voegen. Na het aanbrengen hardt de silicone door luchtvochtigheid uit en vormt een duurzaam rubberen afdichting.

Voordelen

- Universeel inzetbaar
- Zeer goede hechting op de meeste ondergronden
- Neutraal en reukloos
- Permanent elastisch onder alle omstandigheden
-

Applicaties

Proby S1 Silicone Neutral kan worden toegepast in voegen in de bouw, bij beglazing en sanitair

Gebruiksaanwijzing

Een goede voeg is een voeg van voldoende breedte zodat deze bewegingen kan opnemen en verwerken van aangrenzende bouwelementen. De voegdiepte moet altijd in de juiste verhouding zijn met de voegbreedte. Voor verdere vragen kunt u contact opnemen met onze technische afdeling.

Aanvullende informatie

100 % modulus	DIN 53504 S2	0,25 N/mm ²
Applicatie temperatuur		+5 °C to +40 °C
Basis		Neutral alcoxy
Bewegingsopname		25%
Dichtheid	ISO 1183-1	1,02 g/ml
Extrusie waarde	@ Ø3 mm/6,3 bar	250 g/min
Huidvorming	DBTM 16	8-9 minutes @ +23 °C/50% RH
Rek bij breuk	DIN 53504 S2	500%
Shore-A hardheid	DIN 53505	15
Temperatuur bestendigheid		-40 °C to +120 °C
Treksterkte	DIN 53504 S2	1,00 N/mm ²
Uithardingstijd	@ +23 °C/50% RH	2 mm/24 hours
Vorstbestendigheid gedurende transport		Up to -15 °C
Weerstand tegen vloeï	ISO 7390	< 2 mm

Deze waarden zijn typische eigenschappen

Beperkingen

- Niet geschikt voor PE, PP, PTFE, zachte kunststoffen neopreen en bitumineuze ondergronden
- Kan vergelen in donkere ruimten en door contact met chemicaliën

Oppervlakte voorbereiding en afwerking

Neem voor gebruik van Proby S1 Silicone Neutral kennis van het veiligheidsblad. Alle ondergronden dienen schoon, droog, stof- en vetvrij te zijn en geen losse delen te bevatten. Een hechtproef voor gebruik is aanbevolen. Maak de oppervlakten schoon met een cleaner. Aanbrengen met een professioneel kitpistool. Werk de verse kit af voor er huidvorming optreedt.



Technische Datasheet

Proby S1 Silicone Neutral

Professionele silicone met lage modulus voor zeer breed toepassings gebied

Overschilderbaar

Proby S1 Silicone Neutral is niet overschilderbaar. Het is aan te raden de randen van de voeg af te plakken bij het aanbrengen van het product wanneer de ondergrond later nog overschilderd dient te worden.

Schoonmaken

Materiaal op gereedschap of ondergrond schoonmaken met een cleaner.

Kleur(en)

- RAL 9002 (Grijswit)
- Transparant
- Wit
- Grijs
- RAL 9001 (Crèmewit)

Verpakking


- Koker
- Worst

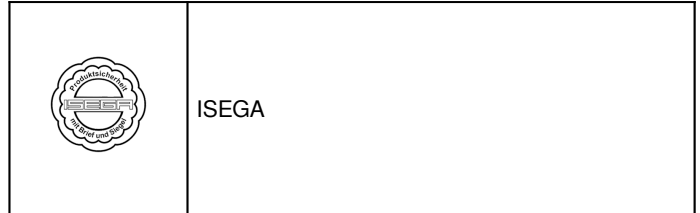
Voor productspecificaties, raadpleeg de Product Detail Pagina

Houdbaarheid

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

Certificaten

	EN 15651-1: F-EXT-INT-CC 25LM EN 15651-2: G-CC 25LM EN 15651-3: S XS1
	EMICODE EC1 Plus – very low emission 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

Alle informatie in dit document en in al onze gedrukte en digitale publicaties is gebaseerd op onze huidige kennis en ervaring en is het uitsluitend (intellectuele) eigendom van Bostik. Het document (en de daarin vervatte vinding(en) mag uitsluitend met de uitdrukkelijke schriftelijke toestemming van Bostik worden gekopieerd, aan derden getoond of op andere wijze worden veelevoudigd, openbaargemaakt en/of gebruikt. De technische gegevens in dit document worden gegeven bij wijze van indicatie en zijn niet uitputtend. Bostik is niet aansprakelijk voor enige (directe of indirecte) schade als gevolg van eventuele (redactionele) fouten, onvolledigheden of onjuistheden in de inhoud van dit document. Daaronder wordt mede verstaan, maar is niet beperkt tot, onjuistheden of onvolledigheden die het gevolg zijn van technologische veranderingen of onderzoek tussen de datum van publicatie van dit document en de datum waarop het product wordt verkregen. Bostik behoudt zich het recht voor om wijzigingen aan te brengen in formuleringen. Bostik is niet aansprakelijk voor enige (directe of indirecte) schade als gevolg van het gebruik van het in dit document weergegeven product. Voor het aanbrengen en gebruiken van het product dient de gebruiker de informatie van dit document en andere documenten met betrekking tot onze producten, te lezen en te begrijpen. De gebruiker is verantwoordelijk voor het uitvoeren van alle nodige tests om er zeker van te zijn dat het product geschikt is voor de wijze van toepassing. Wij hebben geen invloed op de wijze van aanbrengen van het product en de omstandigheden tijdens opslag en transport en accepteren als gevolg hiervan geen aansprakelijkheid voor schade. Leveringen geschieden uitsluitend volgens onze algemene (leverings- en betalings)voorwaarden geregistreerd bij de Kamer van Koophandel.