



Den Braven Sealants

Technical data sheet

Den Braven Sealants bv
P.O. Box 194
4900 AD Oosterhout
The Netherlands
Telephone: +31 (0) 162-491000
Telefax: +31 (0) 162-451217
E-mail: info@denbraven.nl
Homepage: www.denbraven.nl

Zwaluw Silstop®

1.04

15/12/2006

-D-

-GB-

-NL-

Produktumschreibung

Zwaluw Silstop® ist ein Fensterkitt auf Silikon Basis die nach Aushärten elastisch bleibt. Unter Einfluss von Luftfeuchtigkeit vulkanisiert das Produkt aus zu einer dauerelastischen Masse.

Einsatzbereiche

Verspritzbar und schnell zu verarbeiten. Im Allgemeinen eine ausgezeichnete Haftung auf Glas und gestrichene Untergründe. Kein Riss- und Faltenbildung. Bleibend elastisch. Überstreichbar mit die meiste Alkyd Farben.

Für Kittfasen in Holz, Beton und Metallfenstern. Glass vorher stabilisieren mit Glasfedern.

Vorbehandlung und Nachglätten

Haftflächen müssen sauber, trocken, fettfrei und fest sein. Gegebenfalls entfetten mit Zwaluw Cleaner. Pulverbeschichtete Oberflächen immer gut entfetten. Haftprüfungen vor Anwendung werden empfohlen. Oberfläche nachglätten mit Kittmesser und Zwaluw Finisher.

Anwendungseinschränkungen

Nicht überstreichbar mit Dispersionsfarben. Nicht geeignet für Oberflächen größer als 0,6m².

Farbe

Grau

Verpackung

Kartuschen 310 ml.

Sicherheit

Ein Sicherheitsdatenblatt steht zur Verfügung.

Garantie

Den Braven Sealants garantiert, dass seine Produkte, innerhalb der Haltbarkeit, mit der Spezifikation konform sind. Wir haften entsprechend unserer Verkaufsbedingungen. Für Folgeschäden haftet Den Braven unter keinen Umständen.

Haftung

Unsere Informationsblätter sind die Ergebnisse von unseren Tests und Erfahrung und sind von allgemeiner Art. Sie enthalten jedoch keine Haftung. Jeder Anwender ist verpflichtet, durch eigene Prüfungen sich zu überzeugen, ob das Material für die jeweilige Anwendung geeignet ist.

Product description

Zwaluw Silstop® is a silicone based putty that remains elastic after curing. After application the product cures with atmospheric mixture to form a durable rubber.

Applications

Gunnable and quickly to apply. In general an excellent adhesion on glass and coated surfaces. Forms no cracks or wrinkles after application. Good lasting elasticity. Paintable with most alkyd resin paints.

For beads in wooden, concrete and metal window frames. Glass has to be stabilized with metal hooks or pins in advance.

Surface preparation and finishing

Surfaces must be clean, dry, sound and grease free. If necessary degrease with Zwaluw Cleaner. Always degrease powder coated substrates carefully. Adhesion tests prior to the application are recommended. Smoothen surface with pointing knife wetted with Zwaluw Finisher.

Limitations

Not paintable with emulsion based paints. Not for glass surfaces bigger then 0,6m².

Colour

Grey.

Packaging

Cartridges 310 ml.

Safety

Safety Data Sheets are available upon request.

Warranty

Den Braven Sealants warrants that its product complies, within its shelf life, to its specification. The liability shall in no case exceed the amount fixed in our Conditions of Sale. In no event Den Braven Sealants is liable for any incidental or consequential damages.

Liability

All supplied information is the result of our tests and experience and is of general nature. However, they do not imply any liability. It is the responsibility of the user to verify by his own tests if the product is suitable for the application

Product beschrijving

Zwaluw Silstop® is een elastisch blijvende stoppasta op siliconenbasis. Het product hardt uit onder invloed van vocht uit de lucht tot een stugge rubber.

Toepassingen

Verspuitbaar en snel verwekbaar. In het algemeen een uitstekende hechting op glas en geschilderde ondergronden. Geen barst- en rimpelvorming. Goede, blijvende elasticiteit. Overschilderbaar met de meeste alkydhars lakken.

Voor stopzomen bij enkel glas in houten, betonnen en metalen kozijnen. Glas vooraf bevestigen met gaspennen of glasveren.

Voorbehandeling en afwerking

Ondergronden dienen schoon, droog, vetvrij en draagkrachtig te zijn. Eventueel ontvetten met Zwaluw Cleaner. Gepoedercoate ondergronden altijd goed ontvetten. Een hecht proef voor gebruik wordt aanbevolen. Voeg afwerken met stopmes en Zwaluw Finisher.

Beperkingen

Niet overschilderbaar met dispersie verven. Niet voor glasoppervlakken groter dan 0,6 m².

Kleur

Grijs.

Verpakking

Kokers 310 ml.

Veiligheid

Een product veiligheidsblad is beschikbaar.

Garantie

Den Braven Sealants BV garandeert dat haar product, binnen de houdbaarheidstijd, in overeenstemming is met de specificaties. De aansprakelijkheid zal nooit meer bedragen dan hetgeen bepaald is in onze verkoop- en leveringsvoorwaarden. In geen geval is verkoper aansprakelijk voor enigerlei gevolgschade.

Aansprakelijkheid

De gegeven informatie is het resultaat van onze testen en ervaring en is van algemene aard. Zij houdt echter geen aansprakelijkheid in. Het is de verantwoordelijkheid van de gebruiker om door eigen testen vast te stellen of het product voor de toepassing geschikt is.



Den Braven Sealants

Technical data sheet

Den Braven Sealants bv
P.O. Box 194
4900 AD Oosterhout
The Netherlands
Telephone: +31 (0) 162-491000
Telefax: +31 (0) 162-451217
E-mail: info@denbraven.nl
Homepage: www.denbraven.nl

Zwaluw Silstop®

1.04

15-12-2006

-D- Typische Werte	-GB- Typical values	-NL- Typische waarden	Dimension	
<i>Allgemein</i>	<i>General</i>	<i>Algemeen</i>		
Basis	Basis	Basis		Silikon Silicone Silicone
Dichte	Density	Dichtheid	g / ml	1,2
Konsistenz	Consistency	Consistentie		Paste Paste Pasta
Hautbildung	Skin formation	Huidvorming	23°C/ 50% RH	min
Schrumpf	Shrinkage	Krimp		fast kein almost no vrijwel geen
Verwendungs Temperatur	Application temperature	Verwerkingstemperatuur		°C
Temperatursbeständigkeit	Temperature resistance	Temperatuursbestendigheid		°C
Frostbeständig während Transport bis -15°C	Frost resistant during transport till tot -15°C	Vorstbestendig tijdens transport tot -15°C		ja yes ja
Haltbarkeit zwischen +5°C und +25°C	Shelf life between +5°C and +25°C	Houdbaarheid tussen +5°C en +25°C		Monate months maanden
				6