



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 Silicone-NM

4.72

NST

22/11/2004

-D-

-GB-

-NL-

Produktumschreibung

Zwaluw Silicone-NM ist ein weichmacherfreie einkomponenten Silikon-Dichtstoff für das Abdichten von Baufugen aus Naturstein und andere stark saugende Untergründe, wo das Risiko von Ausblühungen in der Untergrund bis ein Minimum beschränkt werden muss. Dan Produkt ist neutral und fast geruchlos. Unter Einfluss von Luftfeuchtigkeit vulkanisiert Silicone-NM zu einer dauerelastischen Masse.

Einsatzbereiche

-Anschlussfugen zwischen Naturstein wie Marmor und Granit und andere stark saugende Untergründe.
-Fugen wobei Verschmutzung der Untergrund minimal sein muss.
Im allgemeinen haftet Zwaluw Silicone-NM, auch ohne Primer, ausgezeichnet auf vielen Untergründen im Bau wie Glas, glasierten Oberflächen, Aluminium und vielen anderen Metallen und Kunststoffen.
Auf saugende Untergründe wie Beton, kann ein Primer notwendig sein.

Anwendungseinschränkungen

Unter anderem nicht geeignet für Anwendungen in Unterwasserfugen und nicht für Aquarien, PP, PE, Teflon und Bitumen-Untergründe. Nicht überstreichbar.

Vorbehandlung und Nachglätten

Haftflächen müssen sauber, trocken und fest sein. Bitte Primeranwendungstabelle und TB 02-95 beachten.
Haftprüfungen vor Anwendung werden empfohlen. Nachglätten mit Zwaluw Finisher. Siehe TB 03-95.

Verfügbare Farben

Weiß, transparent, grau, beige und Anthrazit.

Verpackung

Kartuschen à 310ml.

Sicherheit

Ein Sicherheitsdatenblatt steht zur Verfügung.

Garantie

Den Braven Sealant garantiert, dass seine Produkte, innerhalb der Haltbarkeit, mit der Spezifikation konform sind.
Wir haften entsprechend unserer Verkaufsbedingungen.

Für Folgeschäden haftet Den Braven Sealants 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 Silicone-NM is a plasticizer free, one component silicone sealant for sealing building joints of natural stone and other strong absorbing substrates, where the risk of silicone staining in the substrate must be limited to a minimum.

The product is neutral and almost odourless. After application the silicone cures with atmospheric moisture to form a durable rubber seal.

Applications

-joint sealing between natural stone like marble and granite and other strong absorbing substrates.
-joints where staining of the substrate must be limited to a minimum.
In general Zwaluw Silicone-NM may be used, also without primer, on glass, glazed surfaces, porcelain, coated metal, aluminium and many other metals and plastics.

On porous substrates like concrete a primer may be necessary.

Limitations

Among others not recommended for locations subject to continuous water emersion and not for aquaria, PE, PP, Teflon and bituminous surfaces. Not paintable.

Surface preparation and finishing

Surfaces must be clean, dry and sound. If necessary use a primer. See primer Selection Guide and TB 02-95.
Adhesion tests prior to the application are recommended. Finish with Zwaluw Finisher. See TB 03-95.

Available colours

White, translucent, grey, beige and anthracite.

Packaging

Cartridges of 310ml.

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 damage.

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.

Productbeschrijving

Zwaluw Silicone NM is een weekmakervrije, 1 component siliconenkit voor het afdichten van voegen in natuursteen en andere sterk zuigende ondergronden, waar het risico van siliconenverontreiniging in de ondergrond tot een minimum beperkt moet worden.

Het product is neutraal en vrijwel reukloos. Na het aanbrengen reageert de silicone met het vocht uit de lucht en vormt een duurzame rubber.

Toepassingen

-aansluitvoegen en tussen natuursteen zoals marmer en graniet en andere sterk zuigende ondergronden.-voegen waarbij verontreiniging van de ondergrond tot een minimum beperkt moet worden.
In het algemeen hecht Zwaluw Silicone-NM, ook zonder primer, perfect op vele bouwmaterialen zoals glas, geglaazuurde oppervlakken, emaille, porselein, aluminium en vele andere metalen en kunststoffen.
Op poreuze ondergronden zoals beton kan een primer noodzakelijk zijn.

Beperkingen

Onder meer niet geschikt voor continue onder water toepassing, en niet voor aquaria, PE, PP, Teflon en bitumineuze ondergronden. Niet overschilderbaar.

Voorbehandeling en afwerking

Ondergronden dienen schoon, droog en draagkrachtig te zijn. Indien nodig een primer toepassen. Zie Primer adviestabel TB 02-95.
Een hechtproef voor gebruik wordt aanbevolen. Afwerken met Zwaluw Finisher. Zie TB 03-95.

Beschikbare kleuren

Transparant, wit, grijs, beige en anthraciet

Verpakking

Kokers van 310ml.

Veiligheid

Een product veiligheidsblad is beschikbaar.

Garantie

Den Braven Sealants 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 Den Braven Sealants 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 Silicone-NM

4.72

NST

22/11/2004

-D- Typische Werte	-GB- Typical values	-NL- Typische waarden	Dimension	
<i>Allgemein</i>	<i>General</i>	<i>Allgemein</i>		
Basis	Basis	Basis	°C	alcoxy
Verarbeitungstemperatur	Application temperature	Aanbreng temperatuur	g/min	+5 / +40
Auspressrate	Application rate	Verspuitbaarheid	mm	100
Standvermogen	Flow	Standvermogen	g/ml	<2
Dichte	Density	Dichtheid	min	1,03
Hautbildungszeit	Skin over time	Huidvormingstijd		10-15
Frostbeständig bis -15°C	Frost resistant till -15°C	Vorstbestendigheid tot -15°C	Monat / Month	ja / yes / ja
während Transport	during transport	tijdens transport	maand	9
Haltbarkeit zwischen	Shelf life between	Houdbaarheid tussen		nein / no /
+5°C und +25°C	+5°C and +25°C	+5°C en +25°C	%	nee
Anstrichverträglich	Paintable	Overschilderbaar	°C	±25
nach Aushärten	after curing	na uitharden		-40 / +120
Praktische Dehnfähigkeit	Joint movement capability	Toelaatbare vervorming		
Temperaturbeständig nach	Temperature resistance	Temperatuursbestendigheid		
Aushärten	after curing	na uitharden		
<i>Mechanische Werte</i>	<i>Mechanical properties</i>	<i>Mechanische waarden</i>		
<i>2 mm Schicht</i>	<i>2 mm film</i>	<i>2 mm film</i>		
Shore-A Härte (3 s)	Shore-A hardness (3 s)	Shore-A hardheid (3 s)	MPa (N/mm ²)	20
Modul 100%	100% Modulus	Modulus 100%	MPa (N/mm ²)	0,4
Zugfestigkeit	Tensile strength	Treksterkte	%	1,6
Bruchdehnung	Elongation at break	Rek bij breuk		600

Spezifikation	Specification	Specificatie	
---------------	---------------	--------------	--

International	International	Internationaal	ISO 11600 F-25 HM
---------------	---------------	----------------	-------------------

Fugen	Joints	Voegen		
-------	--------	--------	--	--

<i>Netto geschätzter Verbrauch</i>	<i>Net estimated usage</i>	<i>Netto verbruiksschatting</i>		
Fugemeter pro Kartusche	Metres of joint per cartridge	Meters voeg per koker	4 x 6 mm	12,9 m
310ml für verschiedene	310ml for various	310ml voor verschillende	6 x 6 mm	8,6 m
Fugendimensionen.	joint sizes.	voegmaten.	8 x 6 mm	6,4 m
(Breite x Tiefe)	(width x depth)	(breedte x diepte)	12 x 8 mm	3,2 m
			16 x 10 mm	1,9 m
			20 x 12 mm	1,3 m
<i>Vorfüllmaterial</i>	<i>Back up material</i>	<i>Rugvulling</i>		
Für die richtige Fugentiefe und zur Verhütung von dreiseitiger Haftung Vorlegeband benutzen.	Install back up material for the right joint depth and in order to prevent three side adhesion.	Voor de juiste voegdiepte en ter voorkoming van drie flanken hechting rugvulling gebruiken.	Breite / width	Tiefe / depth
			breedte	diepte
<i>Fugendimensionierung</i>	<i>Joint dimensions</i>	<i>Voegafmetingen</i>	4 mm	
Minimum Breite	Minimum width	Minimum breedte	25 mm	
Maximum Breite	Maximum width	Maximum breedte	4-8 mm	6 mm
Fugenverhältnis	Joint connection	Voegrelatie voor voegen	10-12 mm	8 mm
			14-16 mm	10 mm
			18-20 mm	12 mm
			22-24 mm	14 mm

Siehe auch TB 01-95

See also TB 01-95

Zie ook TB 01-95