



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 Deco Adhesive

6.02

Q506T0101

14/12/2004

-D-

-GB-

-NL-

Produktumschreibung

Zwaluw Deco Adhesive ist ein lösungsmittelfreier, vielseitiger Montagekleber auf der Basis von Kunststoffdispersion. Der Kleber härtet aus durch verdunsten von Wasser und bildet eine dauerhafte, feuchtfeste, Verbindung mit große Festigkeit.

Einsatzbereiche

- Verkleben von Holztürschwellen, Türpfosten, Holzleisten, Paneelen und Profilen.
- Verkleben von Spanplatten und hart-PVC auf Mauerwerk, Stein oder Beton.
- Auch geeignet für Polystyrol Schaum.
- Verkleben von Naturstein und keramisch Fließen

Anwendungseinschränkungen

Unter anderem nicht geeignet für Wasserbelastung und nicht für PP, PE, Teflon und Bitumen-Untergründe.

Vorbehandlung und Nachglätten

Haftflächen müssen sauber, trocken und fest sein. Kleber gleichmäßig in Abständen von ca. 20cm linien- oder punktwise auftragen. Das zu montierende Material schiebend einlegen und kräftig andrücken. Mindestens eine Untergrund muss saugend sein, damit der Kleber trocknet. Haftprüfungen vor Anwendung werden empfohlen.

Verfügbare Farbe

Weiß.

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 Deco Adhesive is a versatile emulsion-based, solvent free construction adhesive.

The adhesive cures by evaporation of water and forms a strong, durable, moisture resistant, bonding.

Applications

- For bonding of wooden thresholds, doorposts, profiles and panels.
- For bonding chipboards and uPVC on brickwork, stone or concrete.
- Also suitable for polystyrene foam.
- Bonding natural stone and ceramic tiles.

Limitations

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

Surface preparation and finishing

Surfaces must be clean, dry and sound. Apply the adhesive equally in dots or stripes of 20cm apart. The material must be put into place by shoving and pushing firmly. At least one of the substrates has to be porous in order to let the adhesive cure. Adhesion tests prior to the application are recommended.

Available colour

White.

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 Deco Adhesive is een universeel toepasbare oplosmiddelvrije montagelijm op basis van kunststoffsdispersie. De lijm hardt uit door het verdampen van het water en vormt een sterke, duurzame, vochtbestendige verbinding.

Toepassingen

- Verlijmen van houten dorpels, deurposten, schroten, profielen en panelen.
- Verlijmen van spaanplaat, hardboard en hard PVC op metselwerk, steen en beton.
- Tevens geschikt voor polystyreen schuim
- Verlijmen van natuursteen en keramische tegels

Beperkingen

Onder meer niet geschikt voor onder water belasting en niet voor PE, PP, Teflon en bitumineuze ondergronden.

Voorbehandeling en afwerking

Ondergronden dienen schoon, droog en draagkrachtig te zijn. Lijm gelijkmatig in afstanden van ca. 20cm punt- of streepsgewijs aanbrengen. Te lijmen materiaal schuivend aanbrengen en stevig aandrukken. Minimaal één van de ondergronden dient poreus te zijn zodat de lijm goed kan doordrogen. Een hechtproef voor gebruik wordt aanbevolen.

Beschikbare kleur

Wit.

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 Deco Adhesive

6.02

Q506T0101

14/12/2004

-D- Typische Werte	-GB- Typical values	-NL- Typische waarden	Dimension	
<i>Allgemein</i>	<i>General</i>	<i>Algemeen</i>		
Basis	Basis	Basis	°C	emulsion
Verarbeitungstemperatur	Application temperature	Aanbreng temperatuur	g/ml	+15 / +40
Dichte	Density	Dichtheid	%	1,88
Farbe	Colour	Kleur	min	Weiss white
Feststoffgehalt	Solids	Droge stof gehalte	h	80
Offene Zeit	Open time	Open tijd	Week/ Woche	5-10
Handfest nach	Hand tight after	Handvast na	ml/m ²	4
Endgültiges Haften	Final adhesion	Eindhechting	Monat / Month	2
Verbrauch	Usage	Verbruik	maand	600
Frostbeständig bis -15°C	Frost resistant till -15°C	Vorstbestendigheid tot -15°C	°C	Ja / yes / ja
während Transport	during transport	tijdens transport		12
Haltbarkeit zwischen	Shelf life between	Houdbaarheid tussen		-15 / +60
+5°C und +25°C	+5°C and +25°C	+5°C en +25°C		
Temperaturbeständig	Temperature resistance	Temperatuursbestendigheid		
nach Aushärten	after curing	na uitharden		