



# 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](mailto:info@denbraven.nl)  
Homepage: [www.denbraven.nl](http://www.denbraven.nl)

## Zwaluw Primers

# 7.10

22-12-2004

**-D-**

**-GB-**

**-NL-**

### Einsatzbereiche

Zwaluw Primer werden angewendet auf Untergründe worauf die Dichtmassenselbst unzureichend haftet um ein Zwischenglied zu formen zwischen Dichtmasse und Untergrund.

Auch kann ein Primer notwendig sein um saugende Untergründe zu versiegeln und verstaubte Untergründe zu verfestigen.

Auch bei Fugen die regelmäßig durch Feucht belastet werden, speziell bei saugende Untergründe, kann ein Primer notwendig sein um eine gute Haftung zu gewährleisten.

Nicht poröse Untergründe müssen sauber gemacht werden ehe vorgestrichen wird mit ein geeignetes Lösemittel.

Die Primertabelle berätet ob ein Primer notwendig ist und welche Primer in Betracht kommt.

Ein Haftversuch ist immer zu empfehlen um zu überprüfen ob die Haftung von der Dichtmasse im Praxis ausreichend ist.

### Verfügbare Primer und Reiniger

- 7.10a Zwaluw Primer U12
- 7.10b Zwaluw Primer B1
- 7.10d Zwaluw Primer 5
- 7.10e Zwaluw Primer S300
- 7.10g Zwaluw Primer P250
- 7.10h Zwaluw Primer UV black
- 7.10j Zwaluw Primer CV
- 7.81 Zwaluw MEK Cleaner
- 7.82 Zwaluw Cleaner

### 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.

### Applications

Zwaluw Primers are used on those substrates where the sealant has not enough adhesion. It forms an intermediate between sealant and substrate in order to improve the adhesion.

Also a Primer can be necessary to seal porous substrates and to reinforce dusty joints and substrates.

Also for joints subject to regular water emersion, especially for porous substrates, a primer can be necessary to assure a good adhesion.

Non porous substrates have to be cleaned, before priming with an appropriate cleaner.

The Primer table advises whether a primer is necessary and which primer is advised.

An adhesion test is advised in all cases in order to assure the adhesion in practice.

### Available primers and cleaners

- 7.10a Zwaluw Primer U12
- 7.10b Zwaluw Primer B1
- 7.10d Zwaluw Primer 5
- 7.10e Zwaluw Primer S300
- 7.10g Zwaluw Primer P250
- 7.10h Zwaluw Primer UV black
- 7.10j Zwaluw Primer CV
- 7.81 Zwaluw MEK Cleaner
- 7.82 Zwaluw Cleaner

### Safety

Safety Data Sheets are available.

### 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

### Toepassingen

Zwaluw Hechtprimers worden toegepast, om op die ondergronden waarop de kit zelf niet voldoende hecht een schakel te vormen tussen kit en ondergrond, teneinde de hechting te verbeteren.

Verder kan een primer noodzakelijk zijn om eventuele zuiging van poreuze ondergronden op te heffen of om slecht verwijderbare stofdeeltjes op de voegwand vast te zetten.

Ook bij voegen die regelmatig door vocht belast worden is, vooral bij poreuze ondergronden, een hechtprimer noodzakelijk om een goede hechting te waarborgen.

Niet poreuze ondergronden dienen alvorens geprimerd te worden, ontvet te worden met een geschikte cleaner.

De Primer adviestabel geeft aan of toepassing van een primer noodzakelijk is en welke primer in dat geval in aanmerking komt.

Het blijft altijd aan te bevelen om door middel van een hechtproef de hechting van de kit onder praktijkomstandigheden te controleren.

### Beschikbare primers en reinigers

- 7.10a Zwaluw Primer U12
- 7.10b Zwaluw Primer B1
- 7.10d Zwaluw Primer 5
- 7.10e Zwaluw Primer S300
- 7.10g Zwaluw Primer P250
- 7.10h Zwaluw Primer UV black
- 7.10j Zwaluw Primer CV
- 7.81 Zwaluw MEK Cleaner
- 7.82 Zwaluw Cleaner

### 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](mailto:info@denbraven.nl)  
 Homepage: [www.denbraven.nl](http://www.denbraven.nl)

## Zwaluw Primers

# 7.10

22-12-2004

		4.25 4.25	4.40 4.41	4.50 4.51 4.52	4.70	4.71 4.76	4.73 4.79	4.74
		Polyflex LM Polyflex HM	Hybriseal Hybrifix Super 7	Silicone BB Silicone Sanitary Silicone 1001U	Silicone N	Silicone NO Neutrasil 1001U	Paint-O-Seal Window-Seal-P	Suprseal
Holz / Wood / Hout	unbehandelte / untreated / onbehandeld	PN	PN	NG	PN	PN	PN	PN
	Lösemittel Farbe / Solvent based paint	#	#	#	#	#	#	#
	Dispersions Farbe / Emulsion based paint	#	#	#	#	#	#	#
Beton / Concrete / Beton		P250	U12	NG	B1	B1	B1	B1
Gasbeton / Airated Concrete / Gasbeton		P250	U12	NG	B1	B1	B1	B1
Gips / Gypsum / Gips		P250	U12	NG	B1	B1	B1	B1
Stein / Stone / Steen		P250	U12	NG	B1	B1	B1	B1
Marmor / Marble / Marmer		NG	NG	NG	NG	NG	NG	NG
Glas / Glass / Glas		NG	#	#	#	#	#	#
glasiertes Keramik / glazed Ceramics / geglazuurd ker.		NG	#	#	#	#	#	#
Emaillé / Enamel / Emaillé		NG	#	#	#	#	#	#
unglasierte Fliesen / unglazed tiles / d.h.g. tegels		NG	#	PN	#	PN	NG	NG
Metallen/ Metals / Metalen	Aluminium (anodisiert /anodised)	#	#	PN	#	#	#	#
	Aluminium (beschichtet / coated)	PN	PN	PN	PN	PN	PN	PN
	Eisen / Iron / IJzer	#	#	PN	#	#	NZ	NZ
	Messing / Brass / Messing	PN	PN	NG	PN	PN	NZ	NZ
	Kupfer / Copper / Koper	PN	PN	NG	PN	PN	NZ	NZ
	Blei / Lead / Lood	PN	PN	NG	PN	PN	NZ	NZ
	Zink/ Zinc / Zink	PN	PN	NG	#	#	NZ	#
Kunststoffen / Plastics Kunststoffen	PE	NG	NG	NG	NG	NG	NG	NG
	PP	NG	NG	NG	NG	NG	NG	NG
	hart PVC / uPVC / hard PVC	PN	#	S300	S300	S300	S300	S300
	Polyester	PN	#	S300	#	S300	S300	S300
	Polyacryl	PN	PN	S300	PN	S300	S300	S300
	PC	PN	PN	NG	#	S300	S300	S300
	Trespa®	#	#	PN	#	#	#	PN

# = ohne Primer  
 # = without Primer  
 # = zonder Primer

NG = nicht geeignet  
 NG = not appropriate  
 NG = niet geschikt

PN = Probe nehmen  
 PN = test first  
 PN = eerst testen

NZ = nicht Zutreffend  
 NZ = not applicable  
 NZ = niet van toepassing