

## Tehnisko datu lapa

### Zwaluw® Acryl Wet on Wet

Uzreiz krāsojams akrila hermētiķis



#### Produkta apraksts

Zwaluw Acryl Wet on Wet ir augstas kvalitātes akrila hermētiķis, kas speciāli izstrādāts krāsošanai ar krāsām uz ūdens bāzes vai sintētiskām krāsām uzreiz pēc uzklāšanas. Paredzēts savienojumu šuvju, plīsumu un plaisu hermetizēšanai un aizpildīšanai.

#### Priekšrocības

- Uzreiz pēc uzklāšanas var krāsot ar krāsām uz ūdens bāzes vai sintētiskajām krāsām
- Nemaina krāsas toni
- Minimāls plaisu parādīšanās risks
- Bez gruntēšanas lieliski pieķeras praktiski pie visām virsmām, pat pie nedaudz mitrām virsmām
- Praktiski bez smaržas
- Vienkārša uzklāšana un tīrīšana
- Nerada metālu koroziju

#### Pielietojums

Zwaluw Acryl Wet on Wet ir speciāli paredzēts savienojuma šuvju hermetizēšanai starp kāpnēm, sienām, griestiem, grīdlīstēm, palodzēm, koka un metāla logu rāmjiem, betonu un mūri un/vai, lai aizpildītu plaisas, skrūvju un naglu atveres koka sienās un griestos, apmetumā, ģipsī, mūrī, betonā utt.

#### Lietošanas norādes

Šuve ar pareiziem izmēriem spēj absorbēt kustības starp būvmateriāliem. Šuves dziļumam vienmēr jābūt ar pareizu attiecību pret šuves platumu. Galvenais noteikums šuves dziļuma un šuves platumu attiecībai šuvei ar platumu līdz 10 mm ir 1:1, kur minimālais platumu un dziļums ir 5 mm. Šuvēm ar platumu virs 10 mm dziļumu iegūst, platumu dalot 3 un pieskaitot 6 mm. Plašāka informācija ir sniegta Šuvju izmēru tehniskajā biļetenā Zināšanu bāzē, kas pieejams mūsu mājaslapā [www.denbraven.com](http://www.denbraven.com).

#### Papildus informācija

100% modulis	pie Ø3 mm / 4 bar	0,52 MPa
Uzklāšanas ātrums		100 g/min
Uzklāšanas temperatūra		+5°C līdz +40°C
Bāze		Akrila dispersija
Sacietēšanas laiks	pie 23°C / 50% RH	1 mm /24h
Blīvums		0,71 g/ml
Relatīvais pagarinājums		132%
Ugunsizturība		Klase E
Plūstamība		1 mm
Sasalšanas izturība transportēšanas laikā		līdz -15°C
Cietība pēc Šora (A)	DIN 53505	33 pēc Šora A
Plēvītes izveidošanās	pie 23°C / 50% RH	2 min
Temperatūras noturība		-20°C līdz +75°C
Stiepes izturība (DIN 53504)		0,52 MPa

#### Ierobežojumi

- Nav piemērots nepārtrauktai saskarei ar ūdeni
- Nav piemērots uz PE, PP, PC, PMMA, PTFE, mīkstām plastikāta, neoprēna un bituma virsmām

#### Virsmas sagatavošana un apstrāde

Uzklāšanas temperatūra +5°C no +40°C (attiecas uz vidi un pamatni). Visām pamatnēm jābūt cietām, tīrām, sausām, bez smērvielām un putekļiem. No virsmām jānotīra visas vaļīgās daļiņas. Absorbējošām virsmām nav obligāti jābūt sausām. Ļoti porainas virsmas, piemēram, ģipsis, gāzbetons, kaļķakmens utt.,

## Tehnisko datu lapa

### Zwaluw® Acryl Wet on Wet

#### Uzreiz krāsojams akrila hermētiķis

Jāgrūntē ar maisījumu, kas satur 1 daļu Zwaluw Acryl Wet on Wet un 2 daļas ūdens. Pirms uzklāšanas veiciet adhēzijas testu. Apstrādājiet un izlīdziniet ar ūdeni.

#### Krāsošana

Zwaluw Acryl Wet on Wet nelielas šuves uzreiz pēc uzklāšanas var krāsot ar krāsām uz ūdens bāzes vai sintētiskajām krāsām. Platākām šuvēm hermētiķa saraušanas rezultātā var rasties krāsojuma plaisas. Pirms krāsas uzklāšanas ieteicams veikt saderības pārbaudi.

#### Tīrīšana

Pēc lietošanas darbarīki jātīra ar ūdeni. Roku tīrīšanai izmantojiet Zwaluw Wipes salvetes un/vai ūdeni un ziepes.

#### Krāsa(-as):

- Balta

#### Iepakojums

- Kārtridžs 310 ml

#### Uzglabāšanas laiks

Neatvērtā iepakojumā, uzglabājot sausā vietā, temperatūrā no +5°C līdz +25°C, uzglabāšanas laiks ir 12 mēneši pēc ražošanas datuma.

#### Sertifikāti

	Emicode EC1 Plus M1 Blauer Engel EN 15651-1: F-INT A+ French VOC Regulation
--	---

#### Veselība un drošība

Pirms lietošanas iepazīstieties un izlasiet ar produkta Drošības datu lapu. Drošības datu lapas ir pieejamas pēc pieprasījuma vai Den Braven mājaslapās.

#### Garantija

Den Braven garantē, ka produkts uzglabāšanas laikā atbilst tā tehniskajiem parametriem.

#### Saistību atruna

Visa informācija, kas sniegta šajā dokumentā un visās citās mūsu publikācijās (ieskaitot elektroniskas publikācijas), ir balstīta uz mūsu šī brīža zināšanām un pieredzi, tādēļ tā ir ekskluzīvs (intelektuāls) Den Braven īpašums. Nevienam no šī dokumenta daļām bez Den Braven rakstiska apstiprinājuma nedrīkst kopēt, uzrādīt trešajām personām, reproducēt, izpaust publiski vai izmantot jebkurā citā veidā. Šajā dokumentā sniegtajai informācijai ir informatīvs, neizsmeļošs raksturs. Den Braven neuzņemas atbildību par jebkuriem tiešiem un netiešiem zaudējumiem, kas radušies (redīgēšanas) kļūdu dēļ, šī dokumenta nepilnības un/vai kļūdainas informācijas dēļ. Tā ietver, neaprobežojoties ar uzskaitījumu, nepilnības un/vai nepareizību, kas radusies tehnoloģisku izmaiņu vai jebkuru izpēti, kas veikta starp šī dokumenta publikācijas datumu un produkta saņemšanas datumu. Den Braven patur tiesības veikt šī dokumenta teksta izmaiņas. Den Braven neuzņemas atbildību par jebkuriem tiešiem un netiešiem zaudējumiem, kas radušies šajā dokumentā aprakstītā produkta lietošanas rezultātā. Pirms lietošanas lietotājam jāizlasa un jāizprot šajā dokumentā un citos dokumentos, kas attiecas uz produktu, sniegtā informācija. Lietotājs ir atbildīgs par visu nepieciešamo testu veikšanu, kuros viņš pārliecinās, ka produkts ir paredzēts konkrētām mērķim. Mēs nevaram ietekmēt veidu, kādā produkts tiks uzklāts un/vai citus apstākļus attiecībā uz gadījumiem, kas var notikt uzglabāšanas un transportēšanas laikā, tādēļ mēs neuzņemamies nekādu atbildību par zaudējumiem. Visas piegādes tiek veiktas tikai saskaņā ar mūsu vispārējiem noteikumiem, kas reģistrēti Nīderlandes Tirdzniecības palātā.