



Den Braven

Tehnisko datu lapa

Zwaluw® Silicone-BB

Etiķskābi saturošs silikona hermētiķis stiklojuma un fasādes savienojumiem



Produkta apraksts

Zwaluw Silicone-BB ir etiķskābi saturošs silikona hermētiķis, kas sacietē mitruma ietekmē un veido izturīgu un elastīgu savienojumu. Produktam ir lieliska ultravioleto staru un ūdens noturība.

Priekšrocības

- Lieliska ultravioleto staru, ūdens un laika apstākļu noturība
- Perfekta saķere bez gruntēšanas praktiski ar visām virsmām
- Pastāvīga elastība.

Pielietojums

Zwaluw Silicone-BB ir speciāli izstrādāts stiklojuma sistēmu(1) un savienojumu šuvju hermetizēšanai ēkās. Lietošanai virtuvēs un vannas istabās Den Braven iesaka lietot Zwaluw Silicone-NO.

Piezīme (1)

Hermētiķa piegādātājs nevar garantēt izolējoša stikla malu blīvējuma savietojamību ar stiklojuma hermētiķiem, jo malu blīvējuma sastāvu tā ražotājs var mainīt bez iepriekšēja brīdinājuma. Ieteikumi attiecībā uz stiklojuma hermētiķu savietojamību ar malu blīvējumu ir balstīti uz pieredzi, tādēļ tie nesniedz garantijas.

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.

Papildus informācija

100% modulis	N/mm2	0,40 MPa
Uzklāšanas ātrums	pie Ø3 mm/6,3 bar	125 g/min
Uzklāšanas temperatūra		+5°C līdz +40°C
Bāze		Etiķskābe
Sacietēšanas laiks	pie 23°C/50% RH	2 mm / 24h
Blīvums		1,02 g/ml
Relatīvais pagarinājums		650%
Plūstamība	ISO 7390	< 2 mm
Sasalšanas izturība transportēšanas laikā		līdz -15°C
Šuves kustības		20%
Cietība pēc Šora (A)	DIN 53505	21
Plēvītes izveidošanās	pie 23°C/50% RH	5-6 min
Temperatūras noturība		-40°C līdz +180°C
Stiepes izturība	N/mm2	1,80 MPa

Ierobežojumi

- Nav piemērots uz PE, PP, PC, PMMA, PTFE, mīkstām plastikāta, neoprēna un bituma virsmām
- Nav piemērots lietošanai uz betona, marmora, svina, vara un cinkota tērauda

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. Pamatnes tīriet ar Zwaluw Cleaner. Zwaluw Silicone-BB Lieliski pieķeras pie virsmas, lielākajai daļai porainu pamatņu gruntēšana nav nepieciešama. Porainās virsmas jāapstrādā ar Zwaluw Primer B1. Pirms uzklāšanas veiciet adhēzijas testu. Lai izlīdzinātu šuvi, lietojiet Zwaluw Finisher.

Krāsošana



Den Braven

Den Braven
Denariusstraat 11, 4903 RC Oosterhout
tālr. +31 (0)162 491 000 | e-pasts:
info@denbraven.nl

Izplatītājs Latvijā: SIA Profcentrs
Ventpils iela 63a, Rīga
tālr. 66001066
www.denbraven.lv

2016-12-01 12:42:11



Den Braven

Better results
through
Knowledge

Tehnisko datu lapa

Zwaluw® Silicone-BB

Etiķskābi saturošs silikona hermētiķis stiklojuma un fasādes savienojumiem

Zwaluw Silicone-BB nav paredzēts krāsot. Lai aizsargātu virsmas, kam jāpaliek krāsotām un kas var nonākt kontaktā ar silikonu, šuves malas ieteicams aplīmēt ar krāsotāju līmlenti.

Tīrīšana

Nesacietējis materiāls un instrumenti jātīra ar Zwaluw Cleaner. Sacietējušu materiālu novākt iespējams tikai mehāniski. Rokas jātīra ar Zwaluw Wipes salvetēm.

Krāsa(-as):

- Caurspīdīga
- Balta
- Pelēka
- Brūna
- Melna



Iepakojums

- Kārtridžs 310 ml
- Plēves iepakojums 600 ml

Uzglabāšanas laiks

Neatvērtā iepakojumā, uzglabājot sausā vietā, temperatūrā no +5°C līdz +25°C, uzglabāšanas laiks ir 24 mēneši pēc ražošanas datuma.

Sertifikāti

	<p>EN 15651-1: F-EXT-INT-CC 20LM EN 15651-2: G-CC 20LM EN 15651-3: S XS1</p>
	<p>Emicode EC1 Plus</p>

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. Nevienu 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 konkrētam 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.

Veselība un drošība