



Zwaluw® Monustop

Hibrīdtehnoloģijas bāzes logu stiklošanas tepes alternatīva



Produkta apraksts

Zwaluw Monustop ir logu stiklošanas tepes alternatīva uz hibrīda tehnoloģijas bāzes, kas sacietē mitruma ietekmē un veido izturīgu un elastīgu gumiju.

Priekšrocības

- Daudzkārt palielināts ekspluatācijas laiks salīdzinot ar tradicionālo tepi
- Lieliskas apstrādes iespējas, veicot apstrādi ar Zwaluw Finisher un šuvju lāpstiņu
- Lieliski un ātri pēc uzklāšanas krāsojams ar krāsām uz ūdens bāzes un sintētiskajām krāsām
- Bez gruntēšanas lieliski pieķeras praktiski visām virsmām, pat pie mitrām virsmām
- Pastāvīga elastība
- Nesaraujas un neveido burbuļus
- Augsta mehāniskā izturība
- Nesatur izocianātus, šķīdinātājus un silikonus

Pielietojums

Zwaluw Monustop ir speciāli izstrādāts izturīgai, elastīgai hermetizācijai parastam un dekoratīvajam stiklam(1) koka, metāla un betona rāmjos bez stiklojuma līstēm.

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

Trīsstūra savienojumu minimālais izmērs 10x10 mm. Uzklājot Bytilene X zemstikla blīvējumu, lai izvairītos no ultravioleto staru ietekmes uz butilu, jāpārklāj ar Zwaluw Monustop. Jautājumu gadījumā sazinieties ar mūsu tehnisko servisu.

Papildus informācija

100% modulis	N/mm2	0,50 MPa
Uzklāšanas temperatūra	pie 23°C / 50% RH	no +5°C līdz +40°C
Bāze		Hibrīdu tehnoloģija
Sacietēšanas laiks		± 2-3 mm / 24 h
Blīvums	ISO 7390	1,16 g/ml
Relatīvais pagarinājums	DIN 53505	275%
Plūstamība	pie 23°C/50% RH	< 2 mm
Sasalšanas izturība transportēšanas laikā		līdz -15°C
Cietība pēc Šora (A)		27
Plēvītes izveidošanās		20 min.
Temperatūras noturība		-40°C līdz +90°C
Stiepes izturība	N/mm2	0,85 MPa

Ierobežojumi

- Nav piemērots uz PE, PP, PC, PMMA, PTFE, mīkstām plastikāta, neopreņa un bituma virsmām
- Nav piemērots nepārtrauktai ūdens slodzei
- Nav piemērots kombinācijā ar hlorīdiem (baseinos)
- Tumšās vietās un vietās, kas nonāk saskarē ar ķīmiskām vielām, iespējamas krāsas toņa izmaiņas.

Virsmas sagatavošana un apstrāde

Uzklāšanas temperatūra +5°C no +30°C (attiecas uz vidi un virsmām). Visām pamatnēm jābūt cietām, tīrām, bez smērvielām un putekļiem. Zwaluw Monustop bez gruntēšanas lieliski pieķeras pie lielākās daļas no būvmateriāliem. Pamatnes tīriet ar Zwaluw Cleaner. Porainās virsmas jāapstrādā ar Zwaluw Primer B1. Pirms uzklāšanas veiciet adhēzijas testu.



Den Braven

Better
results
through
knowledge

Tehnisko datu lapa

Zwaluw® Monustop

Izturīga, elastīga, krāsojama hibrīda tepes alternatīva

Krāsošana

Zwaluw Monustop ir lieliski krāsojams ar lielāko daļu krāsu uz ūdens bāzes un sintētiskajām krāsām. Pirms krāsas uzklāšanas ieteicams veikt saderības pārbaudi. Ja Zwaluw Monustop tiek krāsots (nav nepieciešams), mēs pirms lietošanas iesakām hermētiķi un savienojumu virsmas nedaudz noslīpēt ar Scotch-Brite materiālu. Lai iegūtu labākus rezultātus, mēs iesakām krāsošanu veikt dažas dienas pēc uzklāšanas.

Tīrīšana

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

Krāsa(-as):

- Pelēka
- Balta

Iepakojums

- Kārtridžs 290 ml
- Plēves iepakojums 600 ml

Uzglabāšanas laiks

Neatvērtā iepakojumā, uzglabājot sausā vietā, temperatūrā no +5°C līdz +25°C, uzglabāšanas laiks ir 18 mēneši pēc ražošanas datuma.

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 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.



Den Braven

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

Izplatītājs Latvijā: SIA Profcentrs
Ventspils iela 63a, Rīga
Izplatītājs Latvijā: SIA Profcentrs
tāl. +370 91 006 666
Ventspils iela 63a, Rīga
tāl. +370 91 006 666
www.denbraven.lv

11.01.2017. 13:49:19