



ŠUVES BLĪVĒŠANAS AUKLA

TEHNISKO DATU LAPA

Version: 2018-02-14

IZSTRĀDĀJUMA APRAKSTS

Bostik Bottningslist ir profilēta šuvju aukla, kas izgatvota no polietēna šūnu plastmasas ar pilnībā noslēgtām šūnām. Pieejami šādi izmēri: 10, 13, 16, 20, 24 un 30 Ø. Auklas grieztā virsma samazina burbuļu veidošanās risku šuvju masā, kas nereti notiek, ja auklas profils tiek bojāts montējot. Aukla Bostik Bottningslist ir izturīga pret bāzisku mitrumu un vairumu ķīmikāliju. Slēgtās šūnas nodrošina ļoti zemu mitruma vai ūdens absorbciju. Auklai ir ļoti laba siltumizolācijas spēja, kas nodrošina mazākus siltuma zaudējumus šuvē un sausu šuvi ar ilgu kalpošanas laiku.

LIETOŠANAS SFĒRA

Aukla Bostik Bottningslist ir paredzēta kā aizpildes materiāls un blīvēšanas materiāls kompensācijas šuvēs.

DARBA NORĀDĪJUMI

Šuve jāveido tā, lai lielākais dziļums būtu pie adhēzijas virsmām un mazākais vidū. Lai iegūtu tādu šuvi, var izmantot aizpildes materiālu ar apļveida šķērsriezumu, piemēram, Bostik Bottningslist. Auklas izmērs jāizvēlas tā, lai profils šuvē būtu stabils un, ieklājot šuvju masu, tajā nekustētos. Ieteicams, lai auklas profils būtu vismaz par 2 mm lielāks nekā šuves platums. Auklu Bostik Bottningslist ieklāj šuvē vajadzīgajā dziļumā. Lai auklu nesabojātu, nedrīkst izmantot instrumentus ar asām malām. Profila aukla jāsavieno pēc iespējas blīvāk, bet to nedrīkst izstiept. Ja aukla tiek ievietota izstieptā stāvoklī, tā ar laiku var sarauties, kas var izraisīt šuvju masas iegrimšanu vai pārtrūkšanu.

DROŠĪBA

TEHNISKIE DATI

Tips	Profilēta apaļā polietilēna putu šuvju aukla ar pilnībā noslēgtām šūnām
Krāsa	Pelēka
Izturība pret novecošanu	Ļoti laba.
Izturība pret ķīmikālijām	Izturīga pret bāzisku mitrumu un vairumu ķīmikāliju.
Siltuma vadīšanas vērtība	0,036-0,045 W/°C m², ja temperatūra ir 10°C (DIN 52 612)
Ūdens absorbcija	2 tilp. % pēc 7 dienām ūdenī 20°C temp.
Blīvums	30 kg/m³ (DIN 53 420.)
Stiepes stiprība	0,4 N/mm² (DIN 53 571)
Saspiešanas pretestība	0,11 N/mm², ja saspiešana ir 50% (DIN 53 577)
Formas atjaunošanās spēja	97%

SAZINIETIES AR MUMS

TĀLR. 042-19 50 00
info.se@bostik.com

Bostik AB, Strandbadsvägen 22, Box 903, SE-251 09
 Helsingborg Tlf: +46 (0)42-19 50 00, Fax: +46 (0)42 19 50
 21, www.bostik.se

Atruna: Tehnisko datu apraksti, rekomendācijas un instrukcijas ir balstītas uz dažādiem testiem un uz mūsu iepriekšējo pieredzi. Šis ir palīgs pircējam, lai atrastu piemērotāko darba metodi un sasniegtu iespējami labāko rezultātu. Kad patērētāja darba aps