

Blīvējuma lente PUR

Vienpusēja lente, kas paredzēta blīvēšanai. Izgatavots no putupolietilēna ar slēgtu šūnu struktūru no vienas puses pārklātas ar karsti kausētu līmi. Pateicoties elastībai, tas samazina uzstādītās pretlīstes nelīdzenumus uz jumta membrānas.



PARAMETRS	VIENĪBA	VĒRTĪBA
Materiāls		Polietilēna putas
Platums	[mm]	40
Garums	[mb]	25
Lentes biezums (bez starplikas)	[mm]	3 ± 0,15 mm
Blīvums	[kg/m ³]	~30
Stiepes izturība	[N/cm]	min. 1,4
Lietošanas temperatūra	[°C]	no +5 līdz +25
Darba temperatūra	[°C]	-30 do + 90
UV izturība		līdz 6 mēnešiem
Iepakojums	[gab.]	24
Paleta	[gab.]	288

Priekšrocības:

- Nesatur šķīdinātājus
- Izturīgs pret UV starojumu
- Ūdensdrošs

Blīvējuma lente PUR

Pielietojums:

Blīvējuma lenti PUR izmanto jumta un būvkonstrukciju blīvēšanai un izolācijai. Lietoto jumta membrānas uzstādīšanas vietu blīvēšanai pie jumta konstrukcijas. Novērš tās nevienlīdzenumus. Novērš mitruma un ūdens iespiešanās un siltuma aizplūšnas risku, jebkurā vietā, kur tiek caurdurta membrāna ar skavām un naglām veido noslēgtu vidi.

Pirms uzklāšanas lente jāuzglabā minimālajā temperatūrā virs 5 ° C - maksimāli 25 ° C apmēram 24h. Pārklāj-
amajām virsmām jābūt sausām un bez putekļiem un taukiem.

Uzglabāšana / transportēšana:

Produkts oriģinālā iepakojumā jāuzglabā sausā vietā, slēgtā telpā, bez mitruma un UV starojuma nebojātā un slēgtā iepakojumā. Prece jāpārvadā segtos transporta līdzekļos. Produktu jānostiprina tā, lai transportēšanas laikā pasargātu no bojājumiem un iznīcināšanas. Transportēšanas laikā jāievēro drošības noteikumi. Produkts īpaši jāaizsargā no ķīmiskām vielām, vielas uz šķīdinātāju bāzes, jo tās var samazināt folijas tehniskos parametrus vai neatgriezeniski to sabojāt. Precei ir garantija, ja tiek ievērotas tehniskajā datu lapā ietvertās vadlīnijas

Mēs paturam tiesības atteikt sūdzību atzišanu, ja netiek ievērotas šīs vadlīnijas.

Iekļautā informācija, ieteikumi un padomi ir sniegti, pamatojoties uz mūsu labākajām zināšanām, pētījumiem, pieredzi. Mēs neesam atbildīgi par mūsu produktu nepareizas lietošanas sekām. Katrs no lietotājiem nodrošina, ka montāža tiek veikta ar visiem atbilstošajiem līdzekļiem, tostarp pārbaudot galaproduktu atbilstošos apstākļos, par paredzēto materiālu piemērotību viņa iecerēto mērķu sasniegšanai.