

Tehnisko datu lapa

Gerband 587

Speciāla plēves līmlente jumta oderējuma membrānām

Gerband 587 līmlente ir paredzēta lietošanai uz visa veida zināmo apšuvumu apakšslāņu membrānām, kurām ir slēgta tipa un nedaudz raupjas virsmas, arī ārpus telpām.

Tā ļoti labi pielīp kokam, ķieģelim un cietām betona virsmām. Turklāt to var izmantot labošanas darbiem, ja jumta oderējuma membrānās radušies sīki bojājumi vai plaisas.

Produkta apraksts

Nesējviela

- Speciāla plēve
- Šķiedru aizsardzība pret pārmērīgu izplešanos
- Ļoti elastīga, arī salā
- Stabila temperatūrā līdz +120 °C
- Izturīga pret UV starojumu

Adhezīvs

- Poliakrilāta adhezīvs
- Ļoti spēcīga sākotnējā un ilgstošā saķere
- Labas adhezīvās īpašības, sevišķi pie zemām temperatūrām
- Ļoti lipīga
- Ļoti noturīga pret novecošanos

Noņemamā starplika

- Silikona papīrs

Īpašas iezīmes

- Nemainīgi izturīga pret mitrumu
- Tiešā saules iedarbībā nodrošina noturību pret UV starojumu 12 mēnešus
- Īpaši zems emisiju līmenis

Krāsa

- Balta ar zilu iespaidumu

Izmantojums

- Apšuvuma apakšslāņa membrānu un fasādes membrānu hermetizācija
 - Var izmantot ārpus telpām
 - Pārkaru, savienojumu un difūzijas uzturētāju vai izturīgu jumta oderējuma membrānu iespiešanos jumtu izvīzījumos savienošana un hermetizācija (kategorijas: USB-A, USB-B un UDB-A, UDB-B, UDB-C).
 - Jumta oderējuma membrānu labošana
- Sākot ar 2016. gada martu aizvieto 2015. janvāra versiju

Speciāla plēve

Poliakrilāta adhezīvs

Šķiedras

Poliakrilāta adhezīvs

Silikona papīrs

Tehniskie dati

Kopējais biezums (DIN EN 1942)*	0,33 mm
Stiepes izturība (DIN EN 14410)*	≥50 N / 25 mm
Pagarinājums pie plīsuma (DIN EN 14410)	20 %
Adhēzija (DIN EN 1939)*	≥25 N / 25 mm
Temperatūras diapazons	-30 °C to +120 °C
Mitrumizturība (GPM 812)	nemainīgi izturīgs
Vidusslāņa diametrs	76,5 mm

*saskaņā ar attiecīgo DIN



Piezīmes par izmantojumu

- Uzklāšanas temperatūra no -10 °C līdz +40 °C
- Uzglabāt sausās telpās, pie temperatūras no +5 °C to +25 °C, nepakļaut UV starojumam
- Virsmām jābūt bez papildu balstiem vai atsaitēm, sausām, tīrām, bez putekļiem un smērvielām vai jebkuriem citiem materiāliem, kas atgrūž adhezīvu
- Porainu virsmu gadījumā pirms uzklāšanas virsma jāapstrādā ar *Butyl Primer 6000*
- Uzlieciet lenti bez stiepšanas un rūpīgi piespiediet virsmai; spēcīgāks spiediens veicina labāku adhēziju
- Nav piemērots līmēšanai mehāniska sprieguma apstākļos Pirms uzklāšanas plastmasas virsmai, veiciet pārbaudi, jo pastāv plastifikatora pārvietošanās un slodzes ietekmē radušās korozijas risks. Drošības apsvērumu dēļ pirms lietošanas pārbaudiet adhēziju starp līmlenti un membrānu.

Iepakojuma vienība

Rullļa garums 25 m

Rullļa platums mm 50 60 75 150

Rullis uz kartonu 12 10 8 6

Pēc pieprasījuma iespējamas citas iepakojuma vienības

Papildu tehniskā informācija par Gerband 587 pieejama pēc pieprasījuma. Var ieviest izmaiņas bez brīdinājuma, vadoties pēc produkta pilnveidošanas datiem.



