

Tehniskā informācija

Gerband 586 *hermetic*

Polietilēna līmlente

Gerband 586 hermetic ir ļoti elastīga polietilēna līmlente ar īpaši lipīgu un pret mitrumu izturīgu poliakrilāta līmi un ar ļoti augstu izturību pret novecošanu. Šī līmlente, saskaņā ar standartu DIN 4108-7 tiek izmantota iekštelpās, lai savienotu un blīvētu caurumus un pārlaidumus vēja un tvaika izolācijā, kā arī gludu un nedaudz nelīdzenu PE fīklu savienošanai, nevaskota Kraft-papīra (kartona) salīmēšanai, alumīnija pārīlmēšanai, vidēja blīvuma kokšķiedru plātņu, cietu koka pārklājuma plākšņu un plastmasas salīmēšanai.

Produkta apraksts

Oderējums

- Polietilēna plēve; 0,08 mm bieza
- UV-stabilizēta
- Ar PET šķiedras armējumu

Līme

- Poliakrilāta līme
- Ļoti augsts virsmas lipīgums (Tack)
- Vidēja bīdes izturība

Īpašas iezīmes

- Ļoti lokana
- Elastīga
- Ilgstoša izturība pret mitrumu (GPM812)
- Ļoti laba izturība pret novecošanu
- Stiprinājumi novērš pārlieku iestiepumu

Krāsa/ Apdruka

- Zaļa, sākot no 25.000 m² ir iespējama jebkura krāsa (arī apdruka vienā krāsā)
- Individuāla apdruka, sākot no 144 ruļļiem līdz 3 krāsām

Izmantošana

- Saskaņā ar standartu DIN 4108-7 šo līmlenti var izmantot iekštelpās, lai savienotu un blīvētu caurumus un pārlaidumus vēja un tvaika izolācijā
- Gludu un nedaudz nelīdzenu PE fīklu savienošanai
- Nevaskota Kraft-papīra (kartona) salīmēšanai
- Alumīnija savienošana
- PP audumu salīmēšanai
- Vidēja blīvuma kokšķiedru plātņu un cietu koka aizsargpārklāju savienošanai, (piem., orientētās kokskaidu plātnes)
- Triecienizturīgu plastmasu (cauruļu, logu), koka un metāla salīmēšanai

Sākot ar 2014. gada martu, aizvieto 2010. gada oktobra izlaidumu

Polietilēna plēve

Poliakrilāta līme

PET šķiedra

Poliakrilāta līme

Silikona papīrs

Tehniskie dati

Kopējais biezums (DIN EN 1942)*	0,34 mm
Stiepes izturība (DIN EN 14410)*	≥50 N / 25 mm
Iestiepums (DIN EN 14410)*	20%
Adhēzija (DIN EN 1939)*	≥30 N / 25 mm
Temperatūras diapazons	-40 °C bis +80 °C
Tvaika caurplūdes ekvivalents gaisa slāņa biezums (sd- vērtība)	45 m
Serdes diametrs	76,5 mm, 85 mm

*saskaņā ar attiecīgo standartu

Piezīmes par izmantošanu

- Izmantošanas temperatūra +5 °C līdz +40 °C
- Savienojamajām virsmām jābūt bez neīrūmiem, kā, piem., tauki, eļļas, tenzīdi, putekļi un citiem neīrūmiem
- Vidēja blīvuma kokšķiedru plātnes vispirms jāapstrādā (Gerband Primer 6300)
- Izdalās vielas (piem., heksanāls OSB plāksnēm) var ietekmēt lipīgumu
- Uzglabāt sausās telpās +5 °C līdz +25 °C, sargāt no UV starojuma

Iepakojuma vienības

Rullja garums	25 m
Lentās platums mm	50 60 75 100
Ruļļi iepakojumā	12 10 8 6

Savādāki iepakojumi iespējami pēc īpaša pasūtījuma

Iegriezti gabali remontdarbiem ventilācijas sistēmās

Rullja garums	25 m
Izmērs mm	160 x 160
Ruļļi iepakojumā	4

Papildus tehniskie dati par Gerband 586 ir pieejami pēc pieprasījuma.

Iespējamas izmaiņas bez iepriekšēja brīdinājuma produkta atbilstības ietvaros.