



Produkta apraksts

Oderējums

- Polietilēna plēve
- UV-stabilizēta
- Ar PET šķiedras armējumu

Līme

- Poliakrilāta līme
- Ļoti lipīga
- Vidēja bīdes izturība

Īpašas iezīmes

- Ļoti lokana
- Elastīga
- Ilgi iztur mitrumu (LRP 812)
- Izcila izturība pret novecošanu
- PET armējums palīdz novērst pārmērīgu līmes izplešanos

Krāsas/Apdruka

- Zaļa, jebkura cita krāsa iespējama no 25.000 m² (arī apdruka vienā krāsā)
- Individuāla apdruka no 144 rulljiem, iespējama līdz 3 krāsu apdruka

Izmantošana

- Saskaņā ar standarta DIN 4108 7. daļu šo līmlenti var izmantot iekštelpās, lai savienotu un blīvētu caurumus un pārlaidumus vēja un tvaika izolācijā
- Gludu un nedaudz nelīdzenu PE tīklu savienošanai
- Nevaskota Kraft papīra (kartona) savienošanai
- Alumīnija vai ar alumīniju pārklātu materiālu savienošanai
- PP audumu savienošanai
- Vidēja blīvuma kokšķiedru plātņu un koka aizsargpārklājuma savienošanai, piemēram, orientētās kokšķiedru plātnes
- Trieciēnīgu plastmasu (cauruļu, logu), koka vai metāla savienošanai neredzamās vietās

Piezīmes par izmantošanu

- Izmantošanas temperatūra > +5 °C
- Savienojamām virsmām jābūt stabilām, netaukainām un bez putekļiem
- Vidēja blīvuma kokšķiedru plātņu savienošanai iesakām vispirms apstrādāt virsmas ar Gerband Primer 6300
- Glabāt sausās telpās no +5 °C līdz +25 °C, aizsargāt no UV starojuma

Tehniskie dati

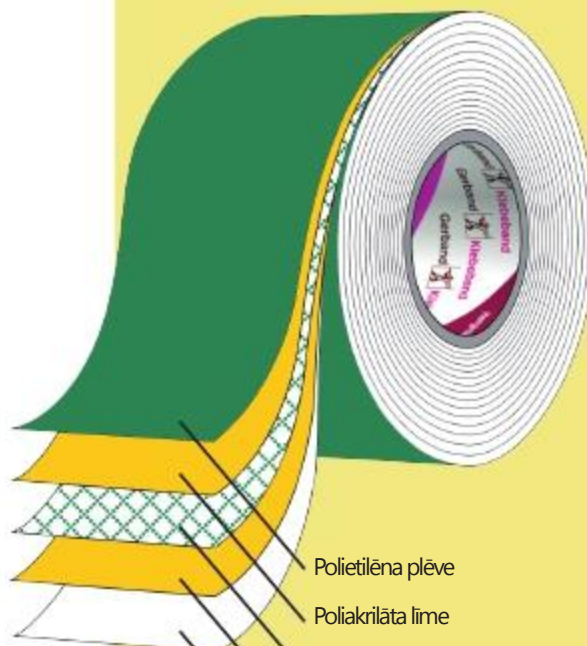
- Oderējuma biezums 0,08 mm
- Kopējais biezums (DIN EN 1942)* 0,34 mm
- Stiepes izturība (DIN EN 14410)* > 50 N / 25 mm
- Pagarinājums pārraušanas brīdī (DIN EN 14410)* 150 % to 200 %
- Adhēzija (DIN EN 1939)* > 30 N / 25 mm
- Temperatūras diapazons -40 °C to +80 °C
- Serdes diametrs 76,5 mm, 85 mm

* saskaņā ar attiecīgo DIN standartu

P papildus tehniskie dati par Gerband 386 ir pieejami pēc pieprasījuma.

Īspējamas izmaiņas bez brīdinājuma atbilstoši produkta attīstībai.

Gerband® līmlentes izmanto ļoti dažādi klienti plašam tehnisko un rūpniecisko darbu klāstam. Gerband® produktiem izvirzītās prasības ievērojami atšķiras atkarībā no to pielietojuma. Mēs ļoti iesakām klientiem pārbaudīt produkta piemērotību savām konkrētajām prasībām. Šajā Tehnisko datu lapā iekļautie dati un ieteikumi ir balstīti uz mūsu pašu pārbaūžu rezultātiem un praktisko pieredzi, un to mērķis ir palīdzēt klientiem izvēlēties konkrētajam pielietojumam pareizo līmlenti. Šī informācija ir sniegta bez saistībām. Mēs paturam tiesības mainīt tehnisko specifikāciju bez iepriekšēja brīdinājuma. Paraugi ir pieejami bez maksas. Klienti var saņemt palīdzību līmlentu iegādē arī no mūsu pārdošanas komandas.



Polietilēna plēve

Poliakrilāta līme

PET-šķiedra

Poliakrilāta līme

Silīkona papīrs

Iepakojuma vienība

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

Savādāki iepakojumi iespējami pēc pieprasījuma

Iegriezti gabali remontdarbiem ventilācijas sistēmās

Iegriezumi rullī

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

Sākot ar 2012. gada februāri

Sertificēts saskaņā ar
DIN ISO 9001 un 14001
Reg. Nr. 56398-QM



Gerlinger GmbH & Co. KG

Adhesive Tape Factories

Jaumann-Industriepark 5

D-86720 Nördlingen, Germany

Tālrunis +49 (0) 90 81 213-0

Fakss +49 (0) 90 81 213-100

e-pasts info@gerband.de

Internets www.gerband.de

Technical Data Sheet