



PE CELBAND OP SCHIJF

Omschrijving

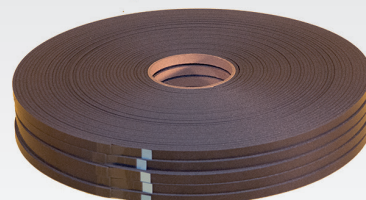
Fijncellig beglazingsband (crosslinked polyolefin) met gesloten celstructuur en goede hechting op vrijwel alle ondergronden. Het is goed bestand tegen veroudering, UV, ozon, weersinvloeden en diverse chemicaliën. Snelle en schone verwerking omdat er geen afdekpapier is.

Lijm laag

De lijmlaag is een hotmelt op basis van rubber. De bovenzijde van het beglazingsband is gelamineerd met een PE folie die het uitrekken tijdens het plakken voorkomt. Het is het beste om PE celband op schijf te knippen of te snijden.

Toepassingen

- als rugvulling in beglazingsvoegen volgens NPR3577
- rugvulling in voegen die afgekit moeten worden



Standaardverpakking

afmeting	kleur	standaard verpakking	geseald per 100 meter
2 x 6 mm	grijs of wit	50 x 25 m	
3 x 6 mm	grijs of wit	50 x 25 m	
4 x 6 mm	grijs of wit	50 x 25 m	
1 x 9 mm	grijs	33 x 50 m	
2 x 9 mm	grijs of wit	33 x 25 m	26 x 100 m*
3 x 9 mm	grijs of wit	33 x 25 m	26 x 100 m*
4 x 9 mm	grijs of wit	33 x 20 m	26 x 100 m*
5 x 9 mm	grijs of wit	33 x 10 m	

* De gesealde pakjes van 100 meter bestaan uit 4 rollen van 25 meter

Verwerking

Maak de ondergrond droog, stof- en vetvrij. Ontvetten gaat ook goed met een schone poetsdoek en een spuitbus Souda Cleaner&Degreaser. Plaats het PE celband op schijf zonder spanning en met gelijkmatige druk op de glaslatten of in het kozijn. Zorg ervoor dat er genoeg ruimte overblijft voor de juiste hoeveelheid kit. De beste verwerkingstemperatuur is tussen de +5° en de +30° C.

Houdbaarheid

Op droge, koele en donkere plaats is PE celband op schijf 1 jaar houdbaar.

De gegeven waarden zijn gemiddelden en dienen niet te worden gebruikt voor specificaties van max. en min. toepassingsdoeleinden. Deze gegevens zijn uitsluitend ter informatie en houden geen enkele verantwoordelijkheid in betreffende enige applicatie voor Avabel Nederland BV of haar verdelers. Voor het bepalen van het juiste materiaal voor een specifieke toepassing kan monstermateriaal ter beschikking worden gesteld. Onze verkoop- en leveringsvoorwaarden zijn van toepassing; op aanvraag zenden wij u deze kosteloos toe.



PE CELBAND OP SCHIJF

Eigenschappen PE celband op schijf

dichtheid	33,0 kg/m ³	ISO-845
drukweerstand		
bij 10% vervorming	20 kPa	ISO-3386-1
bij 25% vervorming	42 kPa	ISO-3386-1
bij 40% vervorming	75 kPa	ISO-3386-1
bij 50% vervorming	109 kPa	ISO-3386-1
temperatuurbestendigheid	-30° tot +80°C	
warmteweerstand	0,034 W/mK bij 10° C	ISO-2581
wateropname	<1%	

De gegeven waarden zijn gemiddelden en dienen niet te worden gebruikt voor specificaties van max. en min. toepassingsdoeleinden. Deze gegevens zijn uitsluitend ter informatie en houden geen enkele verantwoordelijkheid in betreffende enige applicatie voor Avabel Nederland BV of haar verdelers. Voor het bepalen van het juiste materiaal voor een specifieke toepassing kan monstermateriaal ter beschikking worden gesteld. Onze verkoop- en leveringsvoorwaarden zijn van toepassing; op aanvraag zenden wij u deze kosteloos toe.