



Technische gegevens

Stof	
Vlies	speciaal vlies van PP
Lijm	speciaal acrylaat lijm
Afdeklaag	gesiliconiseerde PE-folie

Eigenschap	Normering	Waarde
Kleur		lichtblauw
Dikte		0,5 mm
Blootgesteld aan weersinvloeden		3 maanden
overpleisterbaar		ja
Verwerkingstemperatuur		vanaf -10 °C
Temperatuurbestendigheid		bestendig van -40 °C tot +90 °C
Opslag		koel en droog

Toepassingsgebied

Voorgeplooide hoekaansluitband voor verlijming van

- ✓ Aansluitingen binnen en buiten op aangrenzende bouwelementen, zoals ramen, deuren enz.
- ✓ Damprem- en luchtdichtingsvlakken van banen en houtderivaatplaten (spaan-, OSB- en BFU-platen) onderling
- ✓ Onderdak-, onderspan- en wandbeschotbanen onderling.

De verlijmingen voldoen aan de vereisten van DIN 4108-7, SIA 180 en OENORM B 8110-2.

Leveringsvormen

	GTIN	Lengte	Breedte		Colli	Verpakkingseenheid
14777	4026639147776	30 m	6 cm	0,8 kg	5	450
14778	4026639147783	30 m	6 cm	16 kg	1	24
14779	4026639147790	30 m	5 cm	15 kg	1	24
14780	4026639147806	30 m	5 cm	0,75 kg	5	450

Voordelen

- ✓ Eenvoudige, snelle en schone hoekverlijming door voorplooiing
- ✓ Geen afdekfolie op het eerste been dat u vastkleeft: Band onmiddellijk kleefbaar, de eerste afdeklaag hoeft niet meer losgetrokken en verwijderd te worden
- ✓ Leverbaar in deelbreedte 25/35 en 12/38 mm
- ✓ Goed aansluitbare vliesdrager
- ✓ Tegen vochtigheid bestendige lijm voor duurzaam veilige verlijmingen binnen en buiten
- ✓ Overpleisterbaar

Ondergronden

Maak de ondergrond voor het verkleven stofvrij met behulp van een bezem, stofvod of perslucht.

Verlijming op bevroren ondergronden is niet mogelijk. Er mogen geen afstotende stoffen op de te verlijmen materialen aanwezig zijn (bijv. vetten of siliconen). Ondergronden moeten voldoende droog en dragend zijn.

Een duurzame verlijming wordt bereikt op alle pro clima binnen- en buitenbanen, andere damprem- en luchtdichtingsbanen (bijv. PE-, PA-, PP-, aluminiumfolies) evenals onderdak- of wandbetimmeringsbanen (bijv. PP en PET).

Verlijmingen en aansluitingen zijn mogelijk op geschaafd en gelakt hout, harde kunststoffen of metaal (bijv. buizen, ramen enz.), harde houtderivaatplaten (spaan-, OSB- en BFU-, MDF- en houtvezel-onderdakplaten).

Bij de verlijming van houtderivaat-onderdakplaten en op gladde minerale ondergronden is voorbehandeling met TESCO PRIMER RP vereist. Beton- of pleisterondergronden mogen niet afzanden.

De beste resultaten voor een veilige constructie worden op kwalitatief hoogwaardige ondergronden bereikt.

Er dient op eigen verantwoordelijkheid te worden gecontroleerd of de ondergrond geschikt is. Evt. zijn proefverlijmingen aan te bevelen.

Bij niet-dragende ondergronden wordt voorbehandeling met TESCO PRIMER RP aanbevolen.

De getoonde informatie heeft betrekking op de huidige stand van onderzoek en ervaringen uit de praktijk. Eventuele wijzigingen aan aanbevolen constructies, verwerking en doorontwikkeling en de daarmee gepaard gaande kwaliteitswijzigingen van de afzonderlijke producten worden voorbehouden. Wij informeren u graag over de actuele technische kennisstand ten tijde van de installatie.

Verdere informatie over de verwerking en de constructiedetails vindt u in de pro clima plannings- en toepassingaanbevelingen. Voor vragen kunt u contact opnemen met de technische hotline van pro clima op +49 (0) 62 02 - 27 82.45.

MOLL
bauökologische Produkte GmbH
 Rheinalstraße 35 - 43
 D-68723 Schwetzingen
 Fon: +49 (0) 62 02 - 27 82.0
 Fax: +49 (0) 62 02 - 27 82.21
 eMail: info@proclima.de



Randvoorwaarden

De verlijmingen mogen niet op trek belast worden.

Na verlijming van banen van folie of papier moeten latten het gewicht van het isolatiemateriaal opnemen.

Verlijming evt. door steunlatten ondersteunen! Kleefbanden stevig vastwrijven. Op voldoende tegendruk letten. Wind-, luchtdichte of regenveilige verlijmingen zijn alleen realiseerbaar op plooivrij aangebrachte dampremmen resp. onderdak-, onderspan en gevelbanen.

Te hoge vochtigheid van de ruimtelucht snel permanent en consequent afzuigen. Evt. een bouwdroger plaatsen.



meeënweg 7
3600 genk
089/51.95.95

zoersel@
genk@

ecomat.be

kmo-kwikaard 108
2980 zoersel
03/384.19.07



De getoonde informatie heeft betrekking op de huidige stand van onderzoek en ervaringen uit de praktijk. Eventuele wijzigingen aan aanbevolen constructies, verwerking en doorontwikkeling en de daarmee gepaard gaande kwaliteitswijzigingen van de afzonderlijke producten worden voorbehouden. Wij informeren u graag over de actuele technische kennisstand ten tijde van de installatie.

Verdere informatie over de verwerking en de constructiedetails vindt u in de pro clima plannings- en toepassingaanbevelingen. Voor vragen kunt u contact opnemen met de technische hotline van pro clima op +49 (0) 62 02 - 27 82.45.

MOLL

bauökologische Produkte GmbH

Rheintalstraße 35 - 43

D-68723 Schwetzingen

Fon: +49 (0) 62 02 - 27 82.0

Fax: +49 (0) 62 02 - 27 82.21

eMail: info@proclima.de

