



Eigenschap	Waarde
Drager	gesiliconiseerd kraftpapier
Afdekpapier	geen
Temperatuurbestendigheid	langdurig -40 °C tot +90 °C
Verwerkingstemperatuur	vanaf -10 °C
Kleur	groen
Opslag	mits koel en droog bewaard

Toepassingsgebied:

Voor goedkope en duurzaam luchtdichte verlijming van voegen in houtderivaatplaten. Ook geschikt voor verlijming van baanoverlappingsen van damprem- en luchtdichtingsbanen evenals stofbeschermingsfolies. De verlijmingen voldoen aan de vereisten van DIN 4108-7, SIA 180 en ÖNorm B8110-2.

Leveringsvorm:

Art.-nr.	EAN	Lengte	Breedte	VE		VE/pallet
10119	4026639016317	15 m	5 cm	12		56
10688	4026639016522	30 m	5 cm	24	Profi-VE *	24
10120	4026639016300	30 m	5 cm	12		56

* Profi-VE niet op maat gesneden leverbaar!

Ondergronden:

Voorafgaand aan het verlijmen moeten ondergronden met een bezem worden geveegd of met een doek worden gereinigd.

Verlijming op bevroren ondergronden is niet mogelijk.. Er mogen geen afstotende stoffen op de te verlijmen materialen aanwezig zijn (bijv. vetten of siliconen). De materialen moeten voldoende draagvermogen hebben.

Duurzame verlijming wordt bereikt op alle pro clima banen voor gebruik binnen (damprem- en luchtdichtingsbanen evenals stofbeschermingsfolies) en PE-, PA-, PP-, aluminiumfolies voor het bereiken van luchtdichtheid. Verlijmingen van de voegen van luchtdichte, harde houtderivaatplaten (spaan-, OSB- en BFU-platen), inclusief kruis- en T-voegen. Verlijming van aansluitingen is niet mogelijk.

De beste resultaten voor een betrouwbare 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.

Bijzonderheden:

- ✓ Zonder afdekpapier. Het verwijderen, verzamelen en afvoeren van afdekpapier is niet nodig
- ✓ Met de hand aftrekbaar = supersnelle verwerking

De weergegeven informatie heeft betrekking op de huidige stand van onderzoek en ervaringen uit de praktijk. Wij behouden ons het recht voor om de aanbevolen constructies en de verwerking, de verdere ontwikkeling en de daarmee gepaard gaande kwaliteitsverandering van de afzonderlijke producten te wijzigen. Op het tijdstip van montage informeren wij u graag over het actuele kennisniveau.

Verdere informatie over de verwerking en de constructiedetails vindt u in de pro clima planningsdocumentatie of via het Techniek-Hotline:
BE Tel.: +32 (0) 15 62 19 35
NL Tel.: +31 (0) 57 55 64 805

pro clima België
ISOPROC cvba
Kapelstraat 1
1980 Zemst
Tel. : +32 (0) 15 62 39 35
Fax.: +32 (0) 15 62 39 36
info@isoproc.be
www.be.proclima.com

pro clima Nederland
Warmteplan BV
Mercuriusweg 5
NL 6971 GV Brummen
Tel.: +31 (0) 575 564805
Fax: +31 (0) 575 564815
info@warmteplan.nl
www.nl.proclima.com

