



Eigenschap	Waarde
Drager	PP-vlies en speciaal membraan van PP-copolymeer
µd-waarde	2,3 m
Temperatuurbestendigheid	-40 °C tot +90 °C
Verwerkingstemperatuur	-10 °C
Kleur	lichtblauw
Opslag	mits koel en droog bewaard

Toepassingsgebied:

Met CONTEGA SL kan bij ramen en deuren van binnenuit een luchtdichte aansluiting conform de RAL-aanbevelingen worden gemaakt.

Leveringsvorm:

Art.-nr.	EAN	Lengte	Breedte	VE	VE/pallet
11384	4026639113849	30 m	8,5 cm	8	30
11396	4026639113962	30 m	12 cm	8	30

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 folies voor gebruik binnen en buiten (damprem- en luchtdichtingsbanen) en PE-, PA-, PP-, aluminiumfolies voor het bereiken van luchtdichtheid. Verlijming kan plaatsvinden op geschaafd en gelakt hout, harde kunststoffen, harde houtderivaatplaten (spaan-, OSB- en BFU-platen).

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:

CONTEGA SL is uiterst flexibel en buigzaam. De band kan eenvoudig in hoeken worden gevouwen. Hij kan universeel in houten raamconstructies en in metselwerk worden toegepast. De bouwysisch nuttige µd-waarde van 2,30 m beschermt de aansluitvoeg tegen schadelijk condensvocht.

- ✓ Dampremmende en luchtdichte afdichting van aansluitvoegen bij ramen en deuren binnen
- ✓ Buiten, conform RAL in combinatie met CONTEGA EXO
- ✓ Vlieszijde kan worden bepleisterd
- ✓ Met drie hechtstroken flexibel toepasbaar in houten en massieve constructies

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

