

CONTEGA SOLIDO EXO-D

Ārējā logu lenta ar līmi pilnā lentes platumā un papildus līmmalu, atvērta difūzijai, var tikt apmesta



Tehniskie dati

Materiāls	
Pamatmateriāls	PP flīsis, PP kopolimēra speciālā membrāna
Līme	modificēta ūdensizturīga SOLID līme
Atdalošā kārta	Dalījums 1 vai 2 daļās, ar silikonu pārklāta PE folija

Īpašības	Normatīvs	Vērtība
Krāsa		melna
sd vērtība	LVS EN 1931	0,7 m
Pakļaušana brīvai atmosfēras iedarbībai		3 mēnešus
Ūdens stabs	LVS EN ISO 811	> 2.500 mm
Izturība pret lietusgāzēm	ift, MO-01/1:2007-01, Abs. 5	600 Pa, visā lentes laukumā
Saķēres prasības, ne-/vecināts	DIN 4108-11	izturēts
Apmetams		jā
Iestrādes temperatūra		no -10 °C
Temperatūras stabilitāte		pastāvīga -40 °C līdz +90 °C
Uzglabāšana		sausā un vēsā vietā

Pielietojums

CONTEGA SOLIDO EXO ārējā logu lenta ar līmi pilnā lentes platumā, var tikt apmesta, nodrošina gaisa necaurlaidīgu, difūzijai atvērta logu, durvju hermetizāciju. Var tikt pielietots koka un minerālām virsmām, tādām kā betons, bloki, u.c. Var tikt pielietots koka un minerālām virsmām, tādām kā betons, bloki, u.c. Savienojums ir gaisa necaurlaidīgs un var tikt noslogots. Flīša daļu var vienkārši apmests saskaņā ar mūsu norādījumiem. Papildus līmmala nodrošina vieglāku līmlentes uzstādīšanu pirms logu montāžas.

Atdalīšanas plēves sadalījums

Lentes platums Sadalījums (aptuveni)

80 mm 20 | 60 mm
100 mm 20 | 40 | 40 mm

Piegādes forma

Art. nr.	GTIN	Garums	Platums	Svars	Pārdošanas vienība	Konteiners
16135	4026639161352	30 m	80 mm	1,1 kg	8	288
16136	4026639161369	30 m	100 mm	1,3 kg	8	288

Priekšrocības

- ✓ Līme pilnā platumā nekavējoties izveido gaisa necaurlaidīgu savienojumu, aizsardzību pret lietu un var tikt noslogots
- ✓ Pateicoties modificētai SOLID līmei tiek iegūta ļoti stipra liptspēja pie minerālām virsmām
- ✓ Var tikt apmesta
- ✓ Var līmēt pirms vai pēc logu montāžas
- ✓ Viegli uzstādāms - Neatkarīgi apstiprināta piemērotība: IFT Rosenheimā, Vācijā, veikti testi saskaņā ar MO-01/1

Pamatnes

Pirms montāžas virsmas ir jānotīra ar tīru drānu vai izmantojot saspiesto gaisu. Nelīdzenās minerālās virsmas ir jāizlīdzina izmantojot apmetumu. Līmlentes nepielip pie sasalušām virsmām. Nav pieļaujama ūdens atgrūstošu vielu esamība uz virsmām (piem. Smērvielas, silikons). Virsmām jābūt sausām un noturīgām. Noturīgi savienojumi veidojas arī ar visām pro clima iekšējām membrānām un ar citām tvaika izolācijas membrānām (piem. ražots no PE, PA, PP vai alumīnija). Pielipšana tiek nodrošināta arī uz tīra un krāsota koka, cieta plastikāta, OSB, finiera un uz minerālām virsmām kā betons, mūrēšanas bloki.

Labākais rezultāts tiek sasniegts ja virsmas ir tīras un noturīgas. Tā ir Jūsu atbildība pārbaudīt virsmas noturību; dažos gadījumos ir iecama pielipšanas testi. Gadījumos, ja virsmas nav pietiekoši noturīga var tikt izmantota grunts TESCON PRIMER RP, TESCON SPRIMER.

Minētā informācija attiecināma uz aktuālākajos pētījumos konstatēto un praksē pierādīto. Mēs paturam tiesības veikt izmaiņas rekomendējamā konstrukciju risinājumos, produktu iestrādes tehnoloģijās un veikt tālāku produktu attīstību, mainot atsevišķu produktu kvalitāti. Mēs labprāt Jūs informēsim par aktuālāko tehnisko produktu attīstības stāvokli Jums vēlamā laikā.

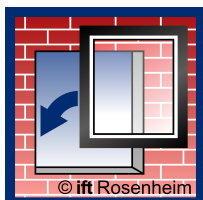
Papildus informāciju par produktu iestrādes tehnoloģijām un konstrukciju risinājumiem Jūs varat iegūt pie pro clima Latvijas pārstāvniecības SIA "ARTIVA" speciālistiem, interesējoties pa tālruniem +371 29116116 vai +371 29252882, kā arī www.proclima.lv

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



Pamatnosacījumi

Veicot montāžas darbus lentas nedrīks nostiept. Akurāti piespiest līpošo daļu pie virsmas pārliecinoties, ka virsma ir pietiekoši noturīga. Gaisa necaurlaidīgs savienojums tiek nodrošināts, ja līmlentā nav izveidojušies pārrāvumi. Teplās ir pietiekoši jāventilē lai izvairītos no pārlieku lielā mitruma uzkrāšanās. Apmetot jāievēro apmetuma ražotāja ieteikumi attiecībā uz neabsorbējošām pamatnēm. Var būt nepieciešama saistviela.



Prüfbericht Nr. 15-003305-PR01
(PB-E03-020310-de-02)
• CONTEGA SOLIDO SL-D
• CONTEGA SOLIDO EXO-D
nach MO-01/1:2007-01, Abs. 5
15.03.2016

Minētā informācija attiecināma uz aktuālākajos pētījumos konstatēto un praksē pierādīto. Mēs paturam tiesības veikt izmaiņas rekomendējamā konstrukciju risinājumos, produktu iestrādes tehnoloģijās un veikt tālāku produktu attīstību, mainot atsevišķu produktu kvalitāti. Mēs labprāt Jūs informēsīm par aktuālāko tehnisko produktu attīstības stāvokli Jums vēlamā laikā.

Papildus informāciju par produktu iestrādes tehnoloģijām un konstrukciju risinājumiem Jūs varat iegūt pie pro clima Latvijas pārstāvniecības SIA "ARTIVA" speciālistiem, interesējoties pa tālruniem +371 29116116 vai +371 29252882, kā arī www.proclima.lv

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

