

CONTEGA SOLIDO SL-D

Iekšējā logu lenta ar līmi pilnā lentas platumā ar papildus līmmalu.



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		balta
sd vērtība	LVS EN 1931	2,8 m
Hermētiskums	ift, MO-01/1:2007-01, Abs. 5	līdz 1000 Pa
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 SL iekšējā logu lenta ar līmi pilnā lentas platumā var tikt apmesta, nodrošina gaisa necaurlaidīgu un mitrumu atgrūstošu logu un durvju savienojumu ar sienas konstrukcijām izveidi. Var tikt pielietots koka un minirālām virsmām, tādām kā betons, bloki, u.c. Modificēta ūdensizturīgā SOLID līme nodrošina ātru un paliekošu savienojumu izveidi ar materiālu virsmām. Savienojums ir gaisa necaurlaidīgs un var tikt noslogots. Flīša daļu var apmest saskaņā ar mūsu norādījumiem.

Atdalīšanas plēves sadalījums

Lentes platums Sadalījums (aptuveni)

80 mm	20 60 mm
100 mm	20 40 40 mm
150 mm	20 70 60 mm
200 mm	20 100 80 mm

Piegādes forma

Art. nr.	GTIN	Garums	Platums	Svars	Pārdošanas vienība	Konteiners
15985	4026639159854	30 m	100 mm	1,4 kg	8	288
16038	4026639160386	30 m	80 mm	1,1 kg	8	288
1AR01629	4026639216298	30 m	150 mm	2,1 kg	8	192
1AR01637	4026639216373	30 m	200 mm	2,8 kg	4	144

Priekšrocības

- ✓ Līme pilnā platumā nekavējoties izveido gaisa necaurlaidīgu savienojumu 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
- ✓ Konstrukcija atbilst standartiem: hermētiskiem savienojumiem saskaņā ar DIN 4108-7, SIA 180 un OENORM B 8110-2
- ✓ Labākās vērtības piesārņotāju testā, testā, kas veikts saskaņā ar ISO 16000

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 laiprāt Jūs informēsim par aktuālo 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

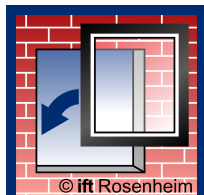


Pamatnes

Pirms montāžas virsmas ir jānotīra ar tīru drānu vai izmantojot saspiesto gaisu. Nelīdzenās minerālās virsmas ir jāizlīdzina izmantojot apmetumu. Līlentes 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 iekštelņu 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 ka betons, mūrēšanas bloki. Labākais rezultāts tiek sasniegts ja virsmas ir tīras un noturīgas. Tā ir Jūsu atbildība pārbaudīt virsmas noturību; dažos gadījumos ir veicama pielipšanas testi. Gadījumos, ja virsmas nav pietiekoši noturīga var tik izmantota grunts TESCON PRIMER RP, TESCON SPRIMER.

Pamatnosacījumi

Veicot montāžas darbus lentas nedrīks nostiept. A kurāti piespiest līpošo daļu pie virsmas pārliecinoties, ka virsma ir pietiekoši noturīga. Gaisa necaurlaidīgs savienojums tiek nodrošināts, ja līmlentā nav izveidojušies pārrāvumi. Teplis ir pietiekoši jāventilē lai izvairītos no pārlietu lielā mitruma uzkrāšanās.



Prüfbericht Nr. 15-003305-PRO1
(PB-E03-020310-de-02)
• CONTEGA SOLIDO SL-D
• CONTEGA SOLIDO EXO-D
nach MO-01/1:2007-01, Abs. 5
15.03.2016



*Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions)

Tested for hazardous substances according to



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

