

SOLITEX FRONTA QUATTRO

Sienu apšuvuma membrāna apšuvumam ar atvērtām šuvēm, spraugu platums līdz 35 mm



Tehniskie dati

		Materiāls
Aizsargājošs un nosedzošs vilnas audums		Polipropilēna mikrošķiedra
Membrāna		TEEE, monolīta
Īpašības	Normatīvs	Vērtība
Krāsa		melna
Virsmas svars	LVS EN 1849-2	180 g/m ²
Biezums	LVS EN 1849-2	0,60 mm
Ūdens tvaika pretestības koeficients μ	LVS EN ISO 12572	80
sd vērtība	LVS EN ISO 12572	0,05 m
Ugunsizturība	LVS EN 13501-1	E
Pakļaušana brīvai atmosfēras iedarbībai		6 mēnešus
Ūdens stabs	LVS EN ISO 811	10.000 mm
Pretestība Ūdens caurlaidība ne-/novēcot*	LVS EN 13859-2	W1 / W1
Ūdensnecaurlaidīgi savienojumi ar "connect" tehnoloģiju, ja līmēšanai tiek izmantots TESCON VANA.	LVS EN 13859-1	W1
Maksimālais stiepes izturība gareniski/šķērsām	LVS EN 13859-2 (A)	290 N/5 cm / 220 N/5 cm
Maksimālā stiepes izturība gareniski/šķērsvirzienā novecojusi*	LVS EN 13859-2 (A)	200 N/5 cm / 135 N/5 cm
Pagarinājums gareniski/šķērsvirzienā	LVS EN 13859-2 (A)	50 % / 70 %
Pagarinājums, kas novecojis gareniski/šķērsvirzienā*	LVS EN 13859-2 (A)	30 % / 40 %
Izturība pret plīsumiem gareniski/šķērsvirzienā	LVS EN 13859-2 (B)	220 N / 300 N
*) Izturīgums pēc mākslīgās vecināšanas	LVS EN 1297 / LVS EN 1296	izturejis (sienām ar atvērtiem savienojumiem)
Elastība zemā temperatūrā	LVS EN 1109	-40 °C
Temperatūras stabilitāte		pastāvīga -40 °C līdz +100 °C
Siltumvadītspēja		0,04 W/(m·K)
CE-marķējums	LVS EN 13859-2	pieejams

Pielietojums

Izmantošanai kā sienu apšuvuma membrānu aiz slēgtām un atklātām fasādēm (atklātā apšuvumā līdz spraugas platumam 35 mm; apšuvuma platums = vismaz 3 x spraugas platums). Uzstāda uz dēļu, koka paneļiem un visiem matētiem vai paneļa formas siltumizolācijas materiāliem.

Piegādes forma

Art. nr.	GTIN	Garums	Platums	Saturs	Svars	Pārdošanas vienība	Konteiners
12933	4026639129338	50 m	1,5 m	75 m ²	13,5 kg	1	20
13729	4026639137296	50 m	3 m	150 m ²	27 kg	1	20

Minētā informācija attiecināma uz aktuālākajos pētījumos konstatēto un praksē pierādīto. Mēs paturam tiesības veikt izmaiņas rekomendējamu konstrukciju risinājumos, produktu iestrādes tehnoloģijās un veikt tālāku produktu attīstību, mainot atsevišķu produktu kvalitāti. Mēs labprāt 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 tālruni +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



Priekšrocības

- ✓ Nodrošina uzticamus būvelementus: augsta caurlaidība un vienlaikus maksimāla aizsardzība pret lietusgāzēm
- ✓ Sausas būvelementu sastāvdaļas: TEEE funkcionālā membrāna bez porām aktīvi transportē mitrumu uz ārpusi
- ✓ Nav redzams aiz vaļējā apšuvuma: melns vilnas audums ar identifikācijas marķējumu pārklāšanās zonā
- ✓ Visaugstākā iespējamā izturība un termostabilitāte, pateicoties TEEE membrānai
- ✓ 6 mēneši ārā

Pamatnosacījumi

SOLITEX FRONTA QUATTRO membrānas jāuzstāda ar melno pusi uz āru. Membrānas jāuzstāda horizontāli saspringtā veidā, bez noslīdēšanas.

Ja izstrādājumu izmanto aiz apšuvuma ar vaļējām šuvēm, atstarpe var būt ne vairāk kā 35 mm. Apšuvuma gabalu platumam jābūt vismaz trīs reizes lielākam par spraugas platumu. Attālumam starp šuvju apšuvumu un membrānu jābūt vismaz 20 mm.

Stiprinājumus nedrīkst izmantot vietās, kur uzkrājas ūdens noteces ūdeņi.

Būvniecības posmā jāveic papildu pasākumi (piemēram, noseģšana ar brezentu), ja ēkās, kurās dzīvo cilvēki, vai ēkās, kuras īpaši jāaizsargā. Pārklāšana ar brezentu būtu jāapsver arī tad, ja būvdarbi jāpārtrauc uz ilgāku laiku.



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

