

SOLITEX FRONTA QUATTRO FB

Raskesti süttiv tuuletõkkekangas kuni 30 mm vahedega laudise jaoks



Tehnilised andmed

Aine		
Kaitse- ja kattefliis	polüpropüleenmikrokiud	
Membraan	monoliitne	
Omadus	Standardid	Väärtus
Värvus		must
Pinnaühiku kaal	EVS-EN 1849-2	145 g/m ²
Paksus	EVS-EN 1849-2	0,50 mm
Difusioonikonstant μ	EVS-EN ISO 12572	160
sd-väärtus	EVS-EN ISO 12572	0,08 m
Tulekindlus	EVS-EN 13501-1	B - s1, d0
Ilmastikukindlus		2 kuud
Veesammas	EVS-EN ISO 811	10.000 mm
Veekindlus vanandatud / vanandamata*	EVS-EN 13859-2	W1 / W1
Tõmbetugevus piki-/ristisuunas	EVS-EN 13859-2 (A)	260 N/5 cm / 225 N/5 cm
Tõmbetugevus piki-/ristisuunas vanandatud*	EVS-EN 13859-2 (A)	260 N/5 cm / 220 N/5 cm
Katkevenivus piki-/ristisuunas	EVS-EN 13859-2 (A)	60 % / 80 %
Katkevenivus piki-/ristisuunas vanandatud*	EVS-EN 13859-2 (A)	30 % / 40 %
Punkttugevus piki-/ristisuunas	EVS-EN 13859-2 (B)	190 N / 220 N
*) Vastupidavus pärast kunstlikku vanandamist	EVS-EN 1297 / EVS-EN 1296	nõuetele vastav (seinte vooderused avatud vuukidega)
Külmpainduvus	EVS-EN 1109	-40 °C
Temperatuurikindlus		pikaajaline -40 °C kuni +80 °C
Soojusjuhtivustegur		2,3 W/(m·K)
CE-märgis	EVS-EN 13859-2	ja

Kasutusvaldkond

Tuuletõkkekangas, sobib kasutamiseks kuni 30 mm laudise vahedega (laudise materjali laius = vähemalt 3 x vuugi laiu) ning suletud fassaadidel. Paigaldamiseks laudisele, puidupõhiste plaatide peale ning kõigile mati- ja plaadikujulistele soojustusmaterjalidele.

Tarveiisid

Art. nr.	GTIN	Pikkus	Laius	Kogus	Kaal	Pakendis	Alusel
1AR02724	4026639227249	50 m	1,5 m	75 m ²	12 kg	1	20
1AR02726	4026639227263	50 m	3 m	150 m ²	24 kg	1	20

Eelised

- ✓ Suurem ohutus: raskesti süttiv B-s1, d0
- ✓ Tagab kahjustusteta ehitusdetailid: difuusne ja samaaegse maksimaalse hoovihmakindlusega
- ✓ Nähtamatu läbi fassaadikatte vahede: mustale fliisile trükitud tekst on ülekatte kohtades
- ✓ Ajas kestev kaitse ülimalt vananemiskindla ja termostabiilse monoliitse membraaniga
- ✓ Ilmastikukindlus 2 kuud

Esitatud faktid põhinevad teadusuuringute ja praktiliste kogemuste praegusel tasemel. Tootja jätab endale õiguse muuta ja arendada toote kujundust ja kasutusala ning muuta nendega seotud kvaliteedinõudeid. Paigaldamist oleme meelsasti valmis nõustama teadmiste kehtiva taseme kohaselt.

Täiendav info kasutamise ja konstruktsiooninõuete kohta on esitatud pro clima projekteerimis- ja kasutussoovitustes. Küsimuste korral helistada pro clima tehnilise nõustamise telefonile: +372 7405509

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



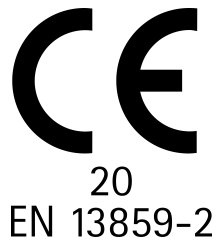
Raamtingimused

SOLITEX FRONTA QUATTRO FB kangad tuleb paigalda nii, et musta värvusega pool oleks suunatud väljapoole. Need paigaldatakse horisontaalselt, pinguletõmmatult ja ilma läbirippeta.

Kangast võib kasutada selliste hõredate laudiste taga, milles laudade vahe on maksimaalselt 30 mm. Laudise materjali laius: vähemalt 3 x vuugi laiust. Tuulutusvahe peab olema üle 20 mm.

Kinnitusi ei ole lubatud teostada piirkondades, kus toimub kogutud vee äravoolamine.

Ehitusfaasi ajal tuleb täiendavaid meetmeid (nt kilega katmine) rakendada elamiseks kasutatavatel või eelkõige kaitsealustel objektidel. Kilega katmist tuleks kasutada ka pikemaajaliste töökatkestuste ajal.



Esitatud faktid põhinevad teadusuuringute ja praktiliste kogemuste praegusel tasemel. Tootja jätab endale õiguse muuta ja arendada toote kujundust ja kasutusala ning muuta nendega seotud kvaliteedinõudeid. Paigaldamist oleme meelsasti valmis nõustama teadmiste kehtiva taseme kohaselt.

Täiendav info kasutamise ja konstruktsiooninõuete kohta on esitatud pro clima projekteerimis- ja kasutussoovitustes. Küsimuste korral helistada pro clima tehnilise nõustamise telefonile: +372 7405509

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

