

# SOLITEX FRONTA HUMIDA

Tuuletõkkekangas tuulutatava kivivoodri taga



## Tehnilised andmed

Aine		
Kaitse- ja kattefliis	polüpropüleenmikrokiud	
Membraan	monoliitne polümeersegu	
Omadus	Standardid	Väärtus
Värvus		antratsiit
Pinnaühiku kaal	EVS-EN 1849-2	115 g/m <sup>2</sup>
Paksus	EVS-EN 1849-2	0,40 mm
Difusioonikonstant $\mu$	EVS-EN 1931	1.250
sd-väärtus	EVS-EN 1931	0,50 m
Tulekindlus	EVS-EN 13501-1	E
Ilmastikukindlus		3 kuud
Veesamm	EVS-EN ISO 811	10.000 mm
Veekindlus vanandatud /vanandamata*	EVS-EN 13859-2	W1 / W1
Tõmbetugevus piki-/ristisuunas	EVS-EN 13859-2 (A)	220 N/5 cm / 150 N/5 cm
Tõmbetugevus piki-/ristisuunas vanandatud*	EVS-EN 13859-2 (A)	240 N/5 cm / 155 N/5 cm
Katkevenivus piki-/ristisuunas	EVS-EN 13859-2 (A)	85 % / 85 %
Katkevenivus piki-/ristisuunas vanandatud*	EVS-EN 13859-2 (A)	60 % / 60 %
Punkttugevus piki-/ristisuunas	EVS-EN 13859-2 (B)	125 N / 150 N
*) Vastupidavus pärast kunstlikku vanandamist	EVS-EN 1297 / EVS-EN 1296	nõuetele vastav
Külmpeaduvus	EVS-EN 1109	-40 °C
Temperatuurikindlus		pikaajaline -40 °C kuni +100 °C
Soojusjuhtivustegur		2,3 W/(m·K)
CE-märgis	EVS-EN 13859-2	ja

## Kasutusvaldkond

Kasutamine veeauru difusiooni kergelt takistava tuuletõkkekangana tuulutatava kivivoodri taga olevatel mineraalkiud- ja puitkiudplaatide peal.

## Tarneviisid

Art. nr.	GTIN	Pikkus	Laius	Kogus	Kaal	Pakendis	Alusel
14006	4026639140067	50 m	1,5 m	75 m <sup>2</sup>	9 kg	1	20
14069	4026639140692	50 m	3 m	150 m <sup>2</sup>	18 kg	1	20

## Eelised

- ✓ Vastab standardi DIN 68800-2 nõuetele: mõeldud tuulutatava kivivoodri taga olevate puitkonstruktsioonide kaitseks
- ✓ Kaitseb seinakonstruktsiooni tuulutusvahest pärineva niiskuse eest
- ✓ Kaitseb ehitamise ajal ehitusdetaili: väga suure hoovihmakindlusega
- ✓ Ilmastikukindlus 3 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

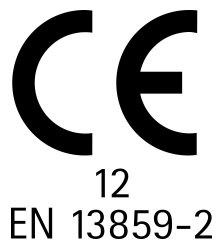


## Raamtingimused

SOLITEX FRONTA HUMIDA kangad paigaldada trükitud kirjaga väljapoole. Paigaldatakse pingul, ilma voltideta, horisontaalselt.

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

Ehitusfaasi ajal tuleb täiendavaid meetmeid (nt killega katmine) rakendada elamiseks kasutatavatel või eelkõige kaitsealustel objektidel. Killega 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](mailto:info@proclima.de)

