

CONSTIVAP 18 PLUS

Armeeritud aurutõke kõigile kiulistele soojustustele

Tehnilised andmed

Aine	
Kangas	polüpropüleen
Membraan	polüolefiinkile
Armeering	polüpropüleen

Omadus	Standardid	Väärtus
Värvus		valge-läbipaistev
Pinnaühiku kaal	EVS-EN 1849-2	90 g/m ²
Paksus	EVS-EN 1849-2	0,20 mm
sd-väärtus	EVS-EN 1931	19 m
Tulekindlus		E
Veekindlus	EVS-EN 13984	NPD
Tõmbetugevus piki-/ristisuunas	EVS-EN 13501-1	355 N/5 cm / 285 N/5 cm
Katkevenivus piki-/ristisuunas	EVS-EN 13859-1 (A)	15 % / 15 %
Punkttugevus piki-/ristisuunas	EVS-EN 13859-1 (B)	240 N / 200 N
Vastupidavus pärast kunstlikku vanandamist	EVS-EN 1296 / EVS-EN 1931	nõuetele vastav
Temperatuurikindlus		pikaajaline -40 °C kuni +80 °C
Soojusjuhtivustegur		2,3 W/(m·K)
CE-märgis	EVS-EN 13984	ja

Kasutusvaldkond

Kasutamiseks kõikide kiulistele soojustustele katuste, seinte ja lagede auru- ja õhutõkkena vastavalt standarditele DIN 4108-7, SIA 180 ja OENORM B 8110-2. Difuussete tarindi välispindadega aurutõke sisemistele pindadele. Sobib kasutamiseks puistevilladega.

Tarveviisid

Art. nr.	GTIN	Pikkus	Laius	Kogus	Kaal	Pakendis	Alusel
16837	4026639168375	50 m	1,5 m	75 m ²	7,5 kg	1	20
16839	4026639168399	50 m	3 m	150 m ²	17 kg	1	20

Eelised

- ✓ Konstantne s_q-väärtus > 18 m
- ✓ Puistevillade puhul on väga väikse venivusega
- ✓ Valge-läbipaistev kangas: konstruktsioon jääb nähtavale
- ✓ Suur naelühenduste rebenemiskindlus
- ✓ Samaaegselt on aurutõkkekiht ja õhutõkkekiht



*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)

CE
14
EN 13984

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

MOLL