



## Techniniai duomenys

Medžiaga		
Apsauginė ir dengiamoji vilna	Polipropilenas	
Membrana	Polietileno kopolimeras	
Savybės	Reglamentas	Vertė
Spalva		žalias
Paviršiaus svoris	EN 1849-2	90 g/m <sup>2</sup>
Storis	EN 1849-2	0,25 mm
Atsparumo vandens garams koeficientas $\mu$	EN 1931	6.400
sd vertė	EN 1931	1,60 m
sd vertė, drėgmės kintamasis	EN ISO 12572	0,05 - 2 m
Ugnies klasė	EN 13501-1	E
Poveikis lauke		4 savaitės
Vandens nepralaidumas skystam vandeniui	EN 1928	W1
Vandens stulpelis	EN ISO 811	> 1.500 mm
Sandarumas	EN 12114	išbandyta
Didžiausia išilginio / kryžminio tempimo jėga	EN 12311-2	195 N/5 cm / 105 N/5 cm
Pailgėjimas išilgai / skersai	EN 12311-2	90 % / 90 %
Atsparumas išilginiam / skersiniam plyšimui	EN 12310-1	110 N / 105 N
Ilgaamžiškumas po dirbtinio senėjimo	EN 1296 / EN 1931	perduota
Atsparumas temperatūrai		nuolatinis -40 °C iki 80 °C
Šilumos laidumas		0,04 W/(m·K)
CE ženklینimas	EN 13984	taip

## Taikymo sritys

Tinka kaip "sub-and-top" garus izoliuojanti ir hermetiška membrana visoms konstrukcijoms su pralaidžiomis pakloto ir atitvarų membranomis (pvz., pro clima SOLITEX) pagal DIN 4108-3. Pakloto membranos  $s_d$  vertė ant pakloto gali būti ne didesnė kaip 0,2 m. Taip pat tinka derinti su medžio pluošto pakloto plokštėmis ir MDF plokštėmis, taip pat su 50 mm ir didesnio storio flizelinu laminuotomis putų izoliacinėmis medžiagomis (PUR, PIR, EPS ir kt.).

## Pristatymo formos

Art. nr.	GTIN	Ilgis	Plotis	Turinys	Svoris	Pardavimo vienetas	Konteineris
10094	4026639011206	50	1,5	75 m <sup>2</sup>	7 kg	1	20
10723	4026639011978	50	3	150 m <sup>2</sup>	14 kg	1	20

## Privalumai

- ✓ Didžiausias įmanomas patikimumas dėl montavimo iš "sub-and-top"
- ✓ Apsaugo pastato sudedamąsias dalis: dėl drėgmės kintančios  $s_d$  vertės galima montuoti tarp gegnių ir skersai gegnių
- ✓ Montavimas taupo laiką: nereikia klijuoti prie gegnių
- ✓ Nereikia izoliacinės dangos
- ✓ Lengva dirbti: ypač tvirta dėl vilnonio sutvirtinimo
- ✓ Puikūs pavojingų medžiagų bandymų rodikliai, išbandyta pagal ISO 16000 vertinimo schemą

Čia pateikta informacija pagrįsta praktine patirtimi ir dabartinėmis žiniomis. Mes pasilikame teisę keisti rekomenduojamą dizainą ir apdorojimą arba atlikti pakeitimus dėl technikos raidos ir su tuo susijusio mūsų gaminių kokybės gerinimo. Mes mielai informuosime jus apie dabartinę techninę padėtį tuo metu, kai naudosite mūsų gaminius.

Daugiau informacijos apie paraišką ir statybą rasite "pro clima" planavimo dokumentuose. Jei turite klausimų, siųskite užklausą "pro clima Lietuva" adresu [info@proclima.lt](mailto:info@proclima.lt).

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



## Pagrindų sąlygos

pro clima DASATOP turi būti montuojamas spausdintine puse į montavimo specialistą. Jis turi būti montuojamas horizontaliai (lygiagrečiai su karnizu). Arba galima montuoti lygiagrečiai gegnėms, jei klėjimas prie gegnių atliekamas vandeniui atspariu būdu. Izoliacinės medžiagos svoris turi būti paremtas tinkama vidine apdaila arba skersinėmis lentjuostėmis ne didesniu kaip 25 cm atstumu.

Siekiant išvengti kondensato susidarymo, šilumos izoliaciją reikia įrengti iš karto po hermetiško DASATOP priklijavimo. Tai ypač taikytina žiemą atliekamiems darbams.

DASATOP galima montuoti tik sausose statybvietėse. Jei renovacijos projektuose numatoma atlikti tinkavimo ar išlyginamojo sluoksnio klojimo darbus, jie turi būti baigti gerokai anksčiau, nei įrengiamas DASATOP.

Hermetiškas sukibimas galimas tik ant garų kontrolės priemonių, kurios buvo sumontuotos be įlenkimų ar raukšlių.

Jei naudojama pučiama izoliacija, DASATOP turi būti ant viso vidinės dangos ploto.

Tested for hazardous  
substances according to



Čia pateikta informacija pagrįsta praktine patirtimi ir dabartinėmis žiniomis. Mes pasilikame teisę keisti rekomenduojamą dizainą ir apdorojimą arba atlikti pakeitimus dėl technikos raidos ir su tuo susijusio mūsų gaminių kokybės gerinimo. Mes mielai informuosime jus apie dabartinę techninę padėį tuo metu, kai naudosite mūsų gaminius.

Daugiau informacijos apie paraišką ir statybą rasite "pro clima" planavimo dokumentuose. Jei turite klausimų, siųskite užklausą "pro clima Lietuva" adresu [info@proclima.lt](mailto:info@proclima.lt).

**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)

