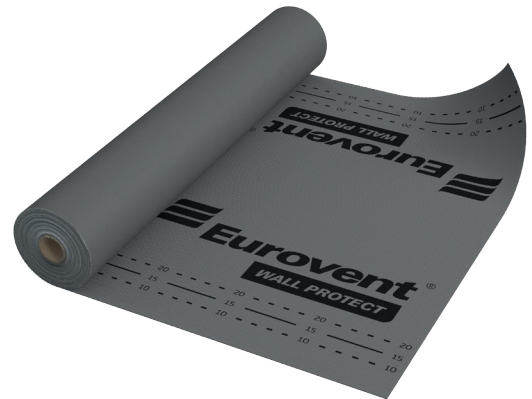


## Eurovent WALL PROTECT SK2

Ühekihiline tuuletõkkekangas fassaadidele. Valmistatud polüpropüleenist laustekstiilist, mis tagab toote kõrge auru läbilaskvuse ja UV-kindluse. Kaitseb fassaadi konstruktsiooni tuule-, vihma- ja niiskuse eest. Membraan on varustatud kahe teibi/liimiribaga.



PÕHIOMADUSED	ÜHIK	VÄÄRTUS
Veeauru läbilaskvus	[g/m <sup>2</sup> /24h]	ca. 3000
Tulekindlusklass		E
Kasutustemperatuur	[°C]	-40 kuni +100
Takistus veeauru difusioonile (Sd)	[m]	ca. 0,02
UV vastupidavus	[month]	4*
Kaal	[g/m <sup>2</sup> (±5%)]	ca. 210
Veekindlusklass		W3
Tõmbetugevus pikisuunal	[N/50 mm]	≥240 (+/- 90)
Tõmbetugevus ristisuunal	[N/50 mm]	≥160 (+/- 90)
Rebimistugevus pikisuunal	[N]	≥100 (+/-90)
Rebimistugevus ristisuunal	[N]	≥100 (+/-90)
Värvus		hall / hall
Rulli mõõdud	[m x jm]	1,5 m x 50 mb = 75 m <sup>2</sup> ; 2,7 m** x 50 mb = 135 m <sup>2</sup> ; 2,8 m** x 50 mb = 140 m <sup>2</sup> ; 3,0 m x 50 mb = 150 m <sup>2</sup>
Alus	[rulli]	50

### Eelised:

- Tuuletõke • UV vastupidav
- Kõrge auru läbilaskvus • Kiire ja lihtne paigaldada

\* UV-kindel kuni 4 kuud vastavalt laboratoorsele vanandamisele laboris, Kesk-Euroopa kliima keskmise päikesekiirguse tingimustega.

\*\* eritellimusel

## Eurovent WALL PROTECT SK2

### Rakendus:

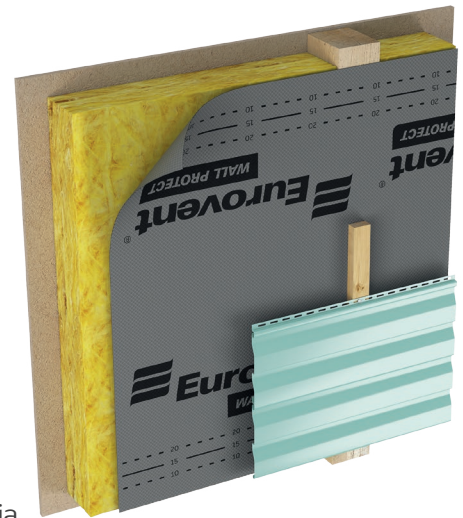
Ühekihiline tuuletõkkekangas fassaadidele. Valmistatud polüpropüleenist laustekstiilist, mis tagab toote kõrge auru läbilaskvuse ja UV-kindluse. Kaitseb fassaadi konstruktsiooni tuule-, vihma- ja niiskuse eest. Membraan on varustatud kahe teibi / liimiribaga.

### Hoiustamine / transport:

Toodet tuleb hoida niiskuse ja UV-kiirguse eest, kuivas ruumis, suletud ja kahjustamata pakendis. Rulle võib transportida kaetud/suletud transportivahendites. Need peavad olema pakitud transportimiseks viisil, mis kaitseb neid kahjustuste eest. Toodet tuleb kaitsta keemiliste mõjurite eest, eelkõige lahustipõhised ained, kuna need võivad vähendada membraani tehnilisi parameetreid või kahjustada seda püsivalt.

### Süsteem SK2

Membraan on varustatud kahe teibi/liimiribaga. See lahendus lihtsustab materjali paigaldamist ja garanteerib nõuetekohase ülekate tiheda ühenduse. Kaks teibiriba tagavad membraanide püsiva ühenduse igaks ilmastikutingimuseks: kõrge niiskus, tugev tuul, vihm, madalad temperatuurid.



*Käesolev info, nõu ja juhised tuginevad meie teadmistele, uuringutele ja katsetele. Me ei vastuta toodete ebaõige kasutamise tagajärgede eest.*

Kuupäev: 02/2017