

Eurovent **AKTIV SK2**

Kahekihiline aktiivne aurutõke. Valmistatud polüpropüleenist laustekstiilist ja funktsionaalsest kilest, mis reguleerib konstruktsioonis oleva niiskuse kuivamist nii aurutõkkehikist sisse- kui ka väljapoole. Erinevalt aurutõkke kiledest, võimaldavad membraani aktiivsed omadused vältida kondensi teket. Membraan on varustatud kahe teibi/liimiribaga.



PÕHIÕMADUSED	ÜHIK	VÄÄRTUS
Veeauru läbilaskvus	[g/m ² /24h]	5-6 g/m ² /24h
RVeeauru läbilaskvus		E
Kasutustemperatuur	[°C]	-40 kuni +80 / +100**
Takistus veeauru difusioonile (Sd)	[m]	ca. 8 m
UV vastupidavus	[Kuud]	3*
Kaal	[g/m ² (±5%)]	ca. 90
Veekindlusklass		W1
Tõmbetugevus pikisuunal	[N/50 mm]	≥180
Tõmbetugevus ristisuunal	[N/50 mm]	≥130
Rebimistugevus pikisuunal	[N]	≥130
Rebimistugevus ristisuunal	[N]	≥130
Värvus		Kollane / Kollane
Mõõdud	[m x jm]	1,5 x 50 = 75 m ²
Alus	[Rullid]	50

Eelised:

- Aktiivne aurutõke • Rebenemiskindel
- Kiire ja lihtne paigaldada • UV vastupidav

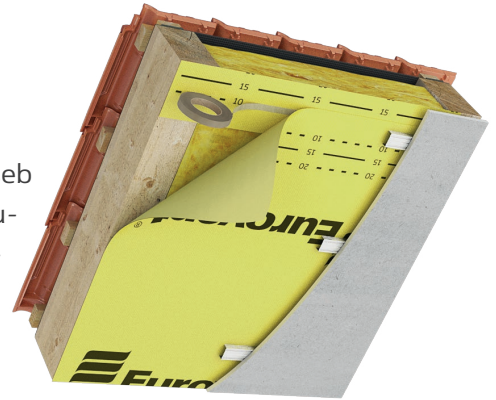
* UV-kindel kuni 3 kuud vastavalt laboratoorsele vanandamisele, Kesk-Euroopa kliima keskmise päikesekiirguse tingimustega.

** Lühiajaline kokkupuude

Eurovent **AKTIV SK2**

Rakendus:

Membran on mõeldud kasutamiseks aurutõkkekihina, mis maitseb konstruktsiooni veeauru sissetungi vastu. Toote unikaalsed omadused reguleerivad aktiivselt aurude liikumist, ennetavad kondenseerumist ja sellest tulenevaid puitkonstruktsioonide kahjustusi. Tungivalt soovitage veenduda, et ülekatted on tihedalt omavahel kokku liimunud. Ilma liimiribadeta membraani puhul kasutada spetsiaalset Eurovent teipi.



Hoiustamine / transport:

Toodet tuleb hoida niiskuse ja UV-kiirguse eest, kuivas ruumis, suletud ja kahjustamata pakendis. Rulle võib transportida kaetud/suletud transpordivahendites. 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:

Membran on varustatud kahe teibi/liimiribaga. See lahendus lihtsustab materjali paigaldamist ja garanteerib nõuetekohase ülekattete 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