



## EUROVENT AKTIV 3

**Eurovent®**  
TECHNICKÝ LIST

### Eurovent AKTIV 3

Trojvrstvová aktívna parotesná membrána. Vyrobená z dvoch vrstiev polypropylénovej netkanéj textílie a funkčného filmu. Umožňuje prestop vodnej pary z interiéru do podkrovia a v prípade potreby aj z podkrovia do interiéru. Aktívne vlastnosti membrány pomáhajú predchádzať kondenzácii vodnej pary, čo štandardné paroizolačné fólie nezabezpečujú.

Môže byť vyrobená na objednávku vo verzii s dvoma samolepiacimi páskami - SK2.



PARAMETER	JEDNOTKA	HODNOTA
Paropriepustnosť	[g/m <sup>2</sup> /24h]	5 - 6
Reakcia na oheň		E
Tepelná odolnosť	[°C]	-40 až +80 / +100**
Sd koeficient	[m]	cca 2-16
Odolnosť voči UV žiareniu	[mesiac]	4*
Čas expozície na UV	[týždeň]	4
Plošná hmotnosť	[g/m <sup>2</sup> (±5%)]	cca 140
Vodotesnosť		W 1
Pevnosť v ťahu (MD)	[N/50 mm]	≥230
Pevnosť v ťahu (CD)	[N/50 mm]	≥160
Odolnosť voči roztrhnutiu (MD)	[N]	≥120
Odolnosť voči roztrhnutiu (CD)	[N]	≥120
Farba		béžová / sivá
Veľkosť rolky	[m x bm]	1,5x 50 = 75 m <sup>2</sup>
Paleta	[rolka]	50

### Výhody:

- Aktívna parozábrana
- Podolná proti roztrhnutiu
- Odolná voči UV žiareniu
- Rýchla a jednoduchá inštalácia

\* Odolnosť voči UV žiareniu až do 4 mesiacov podľa laboratórnej simulácie umelého starnutia vzhľadom na priemerné ročné slnečné podmienky pre stredoeurópske podnebie.

\*\* Krátkodobá teplotná odolnosť



## EUROVENT AKTIV 3



### Eurovent AKTIV 3

#### Použitie:

Používa sa ako predkrytie na šikmé strechy s izoláciou, odvetrané, aj splným debnením. Ideálne pri renováciach strechy a podkrovia v „obrátenom“ spôsobe. Produkt nevyžaduje dodržiavanie ventilácie medzi membránou a tepelnou izoláciou (minerálna vlna, a pod.), čo znamená, že membrána môže priamo priliehať k izolácii. Finálnu strešnú krytinu je vždy potrebné inštalovať na membránu s použitím lát a kontralát. Je vhodná pre použitie pod takmer všetky typy strešných krytín, najmä pod keramické strešné škridle, betónové šindle, plechové krytiny, hliníkové plechy atď.

#### Montážne odporúčania / záruka:

Montáž strešnej krytiny je potrebné vykonať do 4 týždňov od montáže strešnej membrány. Do 12 týždňov od montáže je potrebná inštalácia tepelnej izolácie alebo zatemnenia podkrovia. Na produkt sa vzťahuje záruka za predpokladu dodržiavania pokynov uvedených v technickom liste. Výrobca si vyhradzuje právo odmietnuť uznanie reklamácie v prípade nesplnenia uvedených pokynov.

#### Skladovanie/ preprava:

Produkt treba skladovať v suchých priestoroch, chránených pred vlhkosťou a UV žiareniom, v neporušených a uzavretých originálnych obaloch. Rolly treba prepravovať krytými dopravnými prostriedkami. Mali by byť pripravené na prepravu tak, aby boli chránené pred poškodením a zničením. Počas prepravy treba dodržiavať predpisy pre bezpečnú prepravu. Produkt treba chrániť pred účinkami chemických látok, najmä látok na báze rozpúšťadiel, pretože môžu znížiť technické parametre membrány alebo ju trvale poškodiť.

#### System SK2:

Membrána môže byť na objednávku vyrobená s použitím systému SK2, založeného na dvoch samolepiacich páskach. Tento systém umožňuje dosiahnuť trvalé spojenie za akýchkoľvek atmosférických podmienok: pri vysokej vlhkosti vzduchu, veternom počasí, počas dažďa, pri nízkych teplotách v prípade silno zašpinenej plochy membrány a podobne. Spájanie membrán aplikujeme vo vzdialosti minimálne 10 cm od okraja.



Uvedené informácie, odporúčania a usmernenia boli poskytnuté na základe našich najlepších znalostí, výskumov, skúseností a v dobrej viere. Nezodpovedáme za následky nesprávneho alebo chybného použitia našich výrobkov. Každý používateľ tohto materiálu si musí osobne zariadiť všetky možné prostriedky vrátane testovania konečného produktu v príslušných podmienkach, či sú dodané materiály vhodné na dosiahnutie jeho zamýšľaných cieľov.

Dátum aktuálizácie 10/2023