



EUROVENT MAGNUM

Eurovent **MAGNUM**

Antikondenzačná, paropriepustná strešná membrána z polyesterovej netkanej textilie potiahnutej polyuretánom. Je charakterizovaná zvýšenou pevnosťou v ťahu a odolnosťou voči roztrhnutiu, ako aj schopnosť uchovávať nadmernú vlhkosť vo svojej spodnej vrstve, polyesterovej netkanej textílii, a jej následného odvetrania von. Môže byť vyrobená na objednávku vo verzii s dvoma samolepiacimi páskami - SK2.



PARAMETER	JEDNOTKA	HODNOTA
Paropriepustnosť	[g/m ² /24h]	cca 300
Reakcia na oheň		E
Tepelná odolnosť	[°C]	-40 až +100 / +120**
Sd koeficient	[m]	cca 0,15
Odolnosť voči UV žiareniu	[mesiac]	4*
Čas expozície na UV	[týždeň]	8
Plošná hmotnosť	[g/m ² (±5%)]	cca 210
Vodotesnosť		W 1
Pevnosť v ťahu (MD)	[N/50 mm]	≥400 (+/- 75)
Pevnosť v ťahu (CD)	[N/50 mm]	≥300 (+/- 85)
Odolnosť voči roztrhnutiu (MD)	[N]	≥170 (+/-30)
Odolnosť voči roztrhnutiu (CD)	[N]	≥200 (+/-35)
Farba		sivá / antracit
Veľkosť rolky	[m x bm]	1,5x 50 = 75 m ²
Paleta	[rolka]	40

Výhody:

- Odolná proti roztrhnutiu
- Vodeodolná
- Vhodná aj na plné debnenie
- Antikondenzačná

* 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 MAGNUM

Eurovent **MAGNUM****Použitie:**

Používa sa ako predkrytie na šikmé strechy s izoláciou, odvetrané, aj s plným debnením. Svojou štruktúrou a odolnosťou je jednou z mála membrán na trhu odporúčaná pre šindeľ. Produkt vyžaduje zachovanie ventiláčnej medzery medzi membránou a tepelnou izoláciou (minerálna vlna, a pod.), čo znamená, že membrána nemôže 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 šindeľ, keramické strešné škridle, betónové škridle, plechové krytiny, hliníkové plechy atď.

**Montážne odporúčania / záruka:**

Montáž strešnej krytiny je potrebné vykonať do 8 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 žiarením, v neporušených a uzavretých originálnych obaloch. Roly 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 vzdialenosti 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 zaistiť všetky možné prostriedky vrátane testovania konečného produktu v príslušných podmienkach, či sú dodané materiály vhodné na dosiahnutie jeho zamýšľaných cieľov.

Dátum aktualizácie 01/2023