



Q-FOL FALC 450g

Eurovent[®]
TECHNICKÝ LIST

Eurovent **METALLIC**

Trojvrstvová paropriepustná strešná membrána je vyrobená z dvoch vrstiev polypropylénovej netkanej textílie, funkčnej fólie a polypropylénového separačného opletu, ktorý pôsobí ako separačná vrstva medzi fóliou a plechovou krytinou. Výrobok obsahuje špeciálne stabilizačné prísady, ktoré predlžujú jeho odolnosť voči UV žiareniu na 4 mesiace a umožňujú vykonávať montáž finálnej strešnej krytiny so značným oneskorením. Dostupná vo verzii s dvoma samolepiacimi páskami - SK2.



PARAMETER	JEDNOTKA	HODNOTA
Paropriepustnosť	[g/m ² /24h]	caa 3000
Reakcia na oheň		E
Tepelná odolnosť	[°C]	-40 až +100 / +120**
Sd koeficient	[m]	cca 0,02
Odolnosť voči UV žiareniu	[mesiac]	4*
Čas expozície na UV	[týždeň]	4
Plošná hmotnosť	[g/m ² (±5%)]	cca 450
Vodotesnosť		W1
Pevnosť v ťahu (MD)	[N/50 mm]	≥270 (+/- 130)
Pevnosť v ťahu (CD)	[N/50 mm]	≥180 (+/- 80)
Odolnosť voči roztrhnutiu (MD)	[N]	≥180 (+/- 90)
Odolnosť voči roztrhnutiu (CD)	[N]	≥200 (+/- 95)
Farba		čierna / uhoľná
Veľkosť rolky	[m x bm]	1,5 x 25 = 37,5m ²
Paleta	[rolka]	8

Výhody:

- Odvádza kondenzát
- Vysoko paropriepustná
- Zabezpečuje správne odvetranie
- Vodeodolná

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

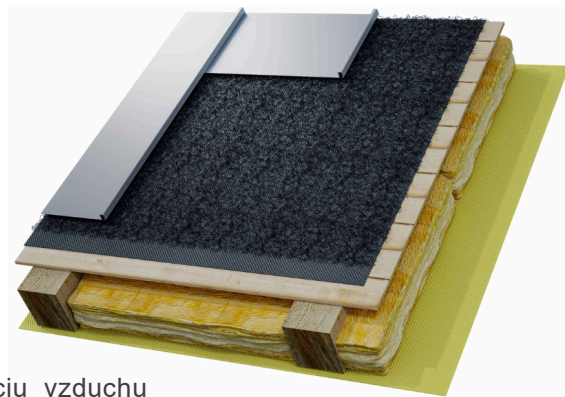
** Krátkodobá teplotná odolnosť



Q-FOL FALC 450g

Eurovent **METALLIC****Použitie:**

Používa sa ako predkrytie na vetrané šikmé strechy, taktiež pre plné debnenie. Ideálne pre plechové strešné krytiny s ukončením na stojatú drážku. Je vhodná tiež na použitie pri odvetraných plechových fasádach a neventilovaných ako ventilačná a drenážna vrstva. Vďaka použitiu polypropylénovej rohože ako separačnej vrstvy, sme dosiahli cirkuláciu vzduchu ako aj možnosť odvedenia vody a vlhkosti spod plechovej strešnej krytiny, čo má kľúčový význam pre životnosť strechy.

**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 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 10/2021