

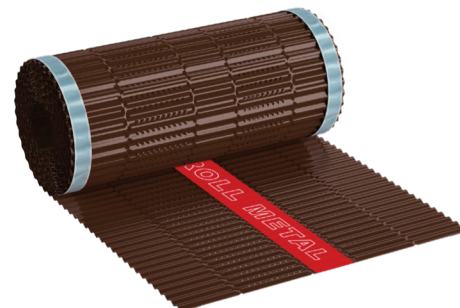


Q-ROLL METAL

Eurovent[®]
TECHNICKÝ LIST

Eurovent **ROLL METAL**

Hrebeňový pás - hliníkový odvetrávací pás na hrebene a nárožia. Vyrobený z profilovaného hliníkového plechu a samolepiacej butylovej pásky. Špeciálne otvory zabezpečujú správnu cirkuláciu vzduchu v strešnom plášti a zároveň odvetrajú vlhkosť nahromadenú v tepelnej izolácii.



PARAMETER	JEDNOTKA	HODNOTA
Materiál		Hliníkový plech, butylová páska
Hliník	[mm]	Šírka: 300; 400 Hrúbka: cca 0,14
Rozmer butylovej pásky	[mm x mm]	15 x 1,5
Farba butylovej pásky		Čierna
Hustota butylovej pásky	[g/cm ³]	1,48
Priľnavosť butylovej pásky	[N/cm]	> 19
Riedidlá v butylovej pásky		Neobsahuje
Odolnosť proti starnutiu		Aj v teplých a vlhkých podmienkach
Šírka	[mm]	300; 400
Dĺžka	[bm]	5
Teplota pri aplikácii	[°C]	Od 5 do 40
Teplota pri skladovaní	[°C]	Od 1 do 25
Doba skladovania	[months]	Do 12
Farba	[RAL]	Medená; tehlová 8004; hnedá 8015; hnedá 8017;; čierna 9005; antracit 7021; gaštanová 8012; čerešňová 3011
Kartón	[ks]	300 mm - 5; 400 mm - 4
Paleta	[ks]	300 mm- 180; 400 mm- 100

Výhody:

- Rýchla a jednoduchá montáž
- Odolnosť voči UV žiareniu
- Efektívne vetranie



Q-ROLL METAL



Eurovent ROLL METAL

Použitie:

Hrebeňový pás ROLL METAL je určený na použitie ako tesniaci a odvetrávací prvok pre hrebene a nárožia. Chráni strešný plášť pred prenikaním snehu, dažďa, vlhkosti a prachu nafúkaného zo strany hrebeňa. Je vhodný pre takmer všetky typy strešných krytín - keramické, betónové, plechové krytiny, trapézové plechy profilované hliníkové plechy a pod.

Montáž:

Pred montážou skladujte rolky pri izbovej teplote (od 5°do 25°C) približne 24 hodín. Teplota pri aplikácii pásky by mala byť nad 5°C (odporúča sa nad 10°C). Povrch, na ktorý je páska nalepená, by mal byť suchý a zbavený prachu a mastnoty.

Rolku rozviňte na hrebeňovú latu pod hrebeňovú škridlu. Pred montážou dôkladne očistite a osušte povrch, na ktorý sa bude páska lepiť. Plisované strany pásky by mali byť primerane profilované, aby zodpovedali tvaru krytiny. Odstráňte ochrannú fóliu z butylu a pevne pritlačte na strešnú krytinu, aby ste vytvorili utesnené spojenie.

Skladovanie / preprava:

Výrobok skladujte v suchých priestoroch, chránených pred vlhkosťou a priamym UV žiarením. Ak je výrobok vystavený vysokému tlaku, môže sa zdeformovať alebo poškodiť pozinkovaný/lakovaný náter. Preto sa neodporúča stohovať výrobok s inými ťažkými výrobkami (pri skladovaní aj preprave). Produkt sa odporúča prepravovať krytými dopravnými prostriedkami spôsobom, ktorý ich chráni pred poškodením. Výrobok by mal byť chránený pred účinkami chemických látok, najmä látok na báze rozpúšťadiel, pretože môžu znížiť technické parametre výrobku alebo ho trvale poškodiť.

Výrobok je v záruke za predpokladu, že budú dodržané pokyny uvedené v technickom liste. Vyhradzujeme si právo odmietnuť uznanie reklamácie v prípade nedodržania týchto pokynov.

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 01/2021