



NEW

pro clima

ROFLEX exto

Větruodolná manžeta pro odvětrávací potrubí u střešních tašek

Průchodka pro větruodolné těsnění obložení střechy, membrán a dřevovláknitých desek (ve spojení s TESCON PRIMER RP) na odvětrávací potrubí u střešních tašek. Velikost ROFLEX exto umožňuje snadnou přilnavost na střešní obložení a pod umístění odvětrávací potrubí. V případě potřeby může být průchodka naříznuta pro přizpůsobení dané situaci.

- ✓ Trvale utěsněná: větruodolná, voděodolná, propustná
- ✓ Přesné polohování a snadné přilepení: manžeta se nasazuje přes větrací potrubí
- ✓ Větrací potrubí lze snadno protáhnout manžetou a odmontovat
- ✓ Krycí papír lze snadno odstranit
- ✓ Vysoce kvalitní materiál: veškerá voda je odvedena do stran



www.pro-clima.cz

... a izolace
je perfektní



pro clima ROFLEX exto

Větruodolná manžeta pro odvětrávací potrubí u střešních tašek



Technické údaje:

Vlastnost	Hodnota
Tkanina	Speciální textilie z PP s EPDM
Lepidlo	Vodotěsné pevné lepidlo
Separáčn	Dělená silikonovaná folie
Barva	Tmavě modrá/černá
Délka	560 mm
Šířka	380 mm
Tloušťka	Přibližně 1.2 mm
Průměr potrubí	100 - 120 mm
Vystavení povětrnostním podmínkám	3 měsíce
Teplota zpracování	od -10 °C
Teplotná stabilita	Dlouhodobě od -20 °C do +90 °C
Skladovatelnost	Skladovat v chladu a suchu

Druhy balení:

Číslo výrobku	EAN	Délka	Šířka	Ks v jednotce	Váha balení
14223	4026639142238	560 mm	380 mm	1	170 g

Osazení manžety



1

Přetáhněte manžetu přes odvětrávací potrubí tak, aby delší strana průchozky směřovala k okapu. Nápisy směrem ke krytinové tašce. Vzdálenost manžety – odvětrávací tašky okolo 6 cm.

Odstranění kontralatě



2

Je-li potrubí přímo u krokví, odstraňte kontralatě v oblasti průniku.

Osazení potrubí s manžetou



3

Protáhněte odvětrávací potrubí skrz střešní membránu. Srovnejte otvor s manžetou u latě pomocí střešní krytiny. Přitom zatlačte manžetu pod lať.

Lepení manžety



4

Očistěte povrch. Odstraňte část krycího papíru a přilepujte postupně manžetu.

Přitisknutí



5

Pevně přitiskněte pro zajištění lepicí pásky. Ujistěte se, že je dostatečný protitlak. To je velmi snadné pomocí přítlačné pomůcky pro clima PRESSFIX.

Zpětná instalace kontralatě



6

Nakonec vložte zpět kontralatě a zajistěte. Zakryjte. Hotovo!

Další informace o aplikaci jsou uvedeny v plánovací dokumentaci pro clima.

V případě dotazů kontaktujte technické oddělení pro clima Česká republika:

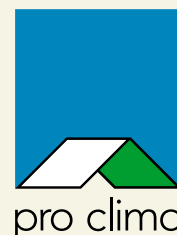
+420 326 901 411
+420 326 901 456
info@ciur.cz

CIUR a.s.

Pražská 1012
250 01 Brandýs nad Labem
Česká republika

+420 326 901 411
+420 326 901 456
info@ciur.cz

www.pro-clima.cz



Uvedené informace jsou založeny na praktických zkušenostech a současném stavu znalostí. Vyhrazujeme si právo provést změny uvedených doporučení nebo provést úpravy v důsledku technického vývoje a souvisejících zlepšení kvality našich výrobků. Rádi Vás budeme informovat o současném technickém stavu používání našich výrobků.