

## KARTA TECHNICZNA

## Eurovent TUBE

Rura przeciwśniegowa Eurovent® TUBE wykonana ze stali ocynkowanej, stosowana jako element zabezpieczający przed obsuwaniem się dużych ilości śniegu. Chroni rynny przed oberwaniem. Dostępna w kilku wersjach kolorystycznych malowanych farbą proszkową wg kolorystyki RAL.



PARAMETR	JEDNOSTKA	WARTOŚĆ
Material		Stal gat. S235JR
Długość	[m]	2
Średnica rury	[mm]	32
Kolor	[RAL]	Ocynk, cegła 8004, brąz 8017, brąz 8019, antracyt 7016, czarny 9005, grafit 7024*, kasztan 3009*, zielony 6020*, wiśnia 3004*
Zabezpieczenie antykorozyjne		Ocynk ogniowy
Odporność na UV		Odporny
Karton	[szt.]	5
Paleta	[szt.]	350

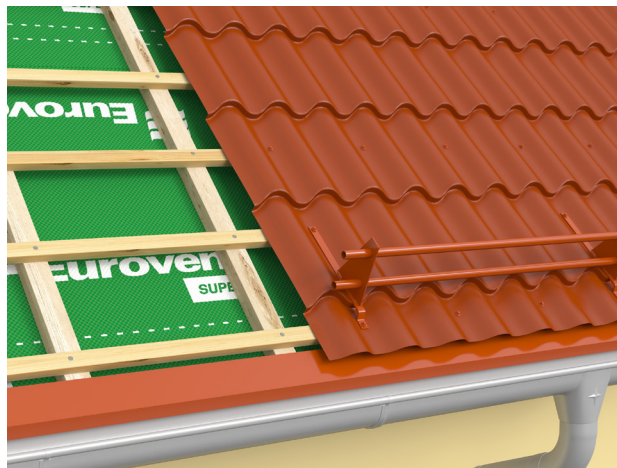
## Zalety:

- Podwójna ochrona przed korozją
  - Szybki i łatwy montaż
- Do różnych pokryć dachowych

## Eurovent TUBE

### Zastosowanie:

Rura przeciwśniegowa Eurovent® TUBE jako element ochrony przeciwśniegowej dla dachów skośnych. Dzięki szerokiej gamie wsporników, produkt można dopasować do prawie każdego rodzaju pokrycia dachowego, również do pokryć z blach płaskich wykańczanych na rąbek stojący. Montowana w połączeniu ze wspornikiem na połaciach dachowych o nachyleniu od 15° do 60°.



### Przechowywanie / transport:

Produkt należy przechowywać w temperaturze pokojowej, w oryginalnych opakowaniach, w pomieszczeniach suchych, krytych i wolnych od wilgoci. Produkt pod dużym ciężarem może ulec odkształceniu, deformacji oraz uszkodzeniu powłoki cynkowej i lakierniczej. Dlatego też, zaleca się nie piętrować wyrobu z innymi ciężkimi produktami (zarówno w transporcie jak i składowaniu). Należy przewozić krytymi środkami transportu, zabezpieczony przed uszkodzeniem. W czasie transportu należy przestrzegać przepisów bezpieczeństwa przewozowego. Produkt należy chronić przed działaniem środków chemicznych, które mogłyby obniżyć jego parametry techniczne lub trwale go uszkodzić.

Produkt objęty jest gwarancją pod warunkiem bezwzględnego przestrzegania wytycznych zawartych w karcie technicznej. Producent zastrzega sobie prawo do odmowy uznania reklamacji w przypadku nie stosowania się do przedstawionych wytycznych.

*Zawarte informacje, zalecenia i wskazówki zostały udzielone na podstawie najlepszej naszej wiedzy, badań, doświadczeń i w dobrej wierze. Nie ponosimy odpowiedzialności za skutki nieprawidłowego lub błędnego użycia naszych produktów. Każdy z użytkowników tego materiału upewni się na wszelkie możliwe sposoby, włącznie ze sprawdzeniem produktu końcowego w odpowiednich warunkach, o przydatności dostarczanych materiałów dla osiągnięcia celów zamierzonych przez niego.*

Informacje o produkcie znajdują się na stronie internetowej: [www.eurovent.pl](http://www.eurovent.pl)

Data aktualizacji: 09/2020