

KARTA TECHNICZNA

Eurovent **KRATKA VENTI**

Kratka wentylacyjna wykonana z wysokojakościowego polipropylenu w technologii wtryskowej. Dzięki specjalnym dodatkom jest odporna na działanie czynników atmosferycznych. Stosowana w dachach skośnych jako element wentylacyjny i zabezpieczający.



PARAMETR	JEDNOSTKA	WARTOŚĆ
Materiał		wysokiej jakości, stabilizowany UV polipropylen (PP)
Szerokość	[mm]	32
Długość	[mb]	1
Temperatura mięknięcia wg Vicata	[°C]	≥ 85
Wytrzymałość na rozciąganie	[Mpa]	≥ 20
Wydłużenie względne przy zerwaniu	[%]	≥ 10
Kolor	[RAL]	cegła 8004; brąz 8019; czarny 9005;
Obszar wentylacyjny	[cm ² /m]	ok. 200
Karton	[sztuk]	100

Zalety:

- Zapewnia odpowiednią wentylację
- Odporna na promieniowanie UV
- Zabezpiecza okap przed ptactwem

Eurovent **KRATKA VENTI**

Zastosowanie:

Stosowana jest do zabezpieczania okapu dachu przed ptactwem, gryzoniami oraz większymi insektami. Chroni zabezpieczony obszar przed nawiewaniem liści i innych zanieczyszczeń zapewniając tym samym odpowiednią cyrkulację powietrza w obszarze dachu. Nadaje się do stosowania do większości typów pokryć dachowych.

Przechowywanie / transport:

Produkt należy przechowywać w temperaturze pokojowej, w oryginalnych opakowaniach, w pomieszczeniach suchych, krytych i wolnych od wilgoci. Kratka pod dużym ciężarem może ulec odkształceniu i deformacji. Dlatego też zaleca się nie piętrować wyrobu z innymi ciężkimi produktami (zarówno w transporcie jak i składowaniu). Produkt 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

Data aktualizacji: 02/2017