

## KARTA TECHNICZNA

Eurovent **SUPPORT DB-DC WEST EPDM**

Jednoelementowy wspornik mocownika łąwy kominarskiej i stopnia kominarskiego wykonany ze stali ocynkowanej. Znajduje zastosowanie jako element umożliwiający bezproblemowy montaż łąwy kominarskiej lub stopnia kominarskiego na pokryciach dachowych. Dostępny w wersji ocynkowanej i kilku wersjach kolorystycznych malowanych farbą proszkową wg kolorystyki RAL.



PARAMETR	JEDNOSTKA	WARTOŚĆ
Materiał		Stal gat. S235JR
Typ pokrycia:		Do dachówek betonowych i ceramicznych (dodatkowa pianka uszczelniająca)
Grubość powłoki malarskiej	[ $\mu\text{m}$ ]	$\geq 60$
Zabezpieczenie antykorozyjne		Ocynk ogniowy
Grubość powłoki cynkowej	[ $\mu\text{m}$ ]	$\geq 55$
Kolor	[RAL]	Ocynk, cegła 8004, brąz 8017, brąz 8019, antracyt 7016, grafit 7024, czarny 9005, wiśnia 3004, kasztan 3009, wiśnia 3011
Opakowanie	[sztuk]	10

**Zalety:**

- Podwójna ochrona przed korozją
  - Szybki i łatwy montaż
- Idealny do dachówek betonowych i ceramicznych
- Dodatkowa pianka uszczelniająca

\* na zamówienie

## Eurovent SUPPORT DB-DC WEST EPDM

### Zastosowanie:

Znajduje zastosowanie jako element komunikacji dachowej umożliwiający sprawny montaż ławy kominiarskiej Eurovent® PLATFORM lub stopnia kominiarskiego Eurovent® STEP na pokryciach dachowych krytych dachówką betonową lub ceramiczną. Przy montażu ławy kominiarskiej Eurovent® PLATFORM należy dodatkowo wykorzystać uniwersalny mocownik Eurovent® GRIP.

### Montaż:

Montowany bezpośrednio do konstrukcji dachu za dodatkową łąkę przy pomocy wkrętów.

### Przechowywanie / transport:

Produkt należy przechowywać w pomieszczeniach suchych, krytych, wolnych od wilgoci i bezpośredniego promieniowania UV. Produkt pod dużym ciężarem może ulec odkształceniu, deformacji oraz uszkodzeniu powłoki cynkowanej i lakierniczej. Dlatego też zaleca się nie piętrować wyrobu z innymi ciężkimi produktami (zarówno w transporcie jak i składowaniu). Zaleca się przewóz krytymi środkami transportu, zabezpieczony przed uszkodzeniem. W czasie transportu należy przestrzegać przepisów bezpieczeństwa przewozowego. Produkt należy chronić przed działaniem środków chemicznych, a w szczególności substancji na bazie rozpuszczalników, gdyż mogą one obniżyć parametry techniczne lub trwale uszkodzić produkt.

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

Data aktualizacji: 02/2021