

Eurovent BLOCK DB-DC LONG

Wspornik bala przeciwniegowego Eurovent® BLOCK DB-DC LONG umożliwiający jego zamocowanie na połaci dachu. Wykonany ze stali ocynkowanej. Dostępny w kilku wersjach kolorystycznych malowanych farbą proszkową wg kolorystyki RAL. Montowany na połaciach dachowych o nachyleniu od 15° do 60°.



PARAMETR	JEDNOSTKA	WARTOŚĆ
Materiał		Stal gat. S236JR
Typ pokrycia		Do dachówki betonowej i ceramicznej
Grubość powłoki malarskiej	[µm]	≥ 60
Zabezpieczenie antykorozyjne		Ocynk ogniowy
Grubość powłoki cynkowej	[µm]	≥ 55
Kolory	[RAL]	ocynk, wiśnia 3004; wiśnia 3011; kasztan 3009; cegła 8004; brąz 8017; brąz 8019; antracyt 7016; grafit 7024; czarny 9005;
Opakowanie	[sztuk]	10

Zalety:

- Podwójna ochrona przed korozją
 - Szybki i łatwy montaż
- Do dachówki betonowej i ceramicznej

Eurovent **BLOCK DB-DC LONG**

Zastosowanie:

Wspornik bala przeciwsniegowego Eurovent® BLOCK DB-DC LONG znajduje zastosowanie jako element umożliwiający sprawny montaż drewnianych bali przeciwsniegowych. Wykorzystywany jako element ochrony umożliwiający sprawne mocowanie płotka przeciwsniegowego na dachach skośnych krytych dachówką betonową lub ceramiczną. Montowany łatwo i szybko bezpośrednio do konstrukcji dachu.

Przechowywanie / transport:

Produkt należy przechowywać w temperaturze pokojowej, w oryginalnych opakowaniach, w pomieszczeniach suchych, krytych i wolnych od wilgoci. Wspornik bala pod dużym ciężarem może ulec odkształceniu i deformacji. Dlatego też zaleca się nie piętrować wyrobu z innymi ciężkimi produktami (zarówno przy transporcie jak i składowaniu). Wsporniki bala należy przewozić krytymi środkami transportu, zabezpieczone 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: 05/2021