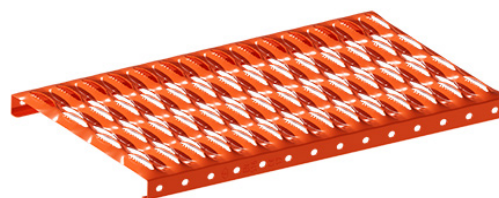


Eurovent PLATFORM

Ława kominiarska Eurovent® PLATFORM wykonana ze stali ocynkowanej wykorzystywana jako element do bezpiecznego poruszania się po połaci dachowej o nachyleniu od 15° do 60°. Posiada na całej powierzchni tłoczenia antypoślizgowe, montowana na dachu w połączeniu ze wspornikiem. Dostępna w kilku wersjach kolorystycznych malowanych farbą proszkową wg kolorystyki RAL.



PARAMETR	JEDNOSTKA	WARTOŚĆ
Materiał		Stal gat. S235JR
Wytrzymałość elementów	[Norma]	EN 516:2007
Grubość powłoki malarskiej	[µm]	≥ 60
Zabezpieczenie antykorozyjne		Ocynk ogniowy
Grubość powłoki cynkowej	[µm]	≥ 55
Powierzchnia antypoślizgowa		TAK
Kolor	[RAL]	Ocynk, cegła 8004, brąz 8017, brąz 8019, antracyt 7016, grafit 7024, czarny 9005, wiśnia 3004, kasztan 3009, wiśnia 3011
Szerokość	[mm]	250;
Dostępne długości	[mm]	0,4; 0,6; 0,8; 1,0; 2,0; 3,0
Waga opakowania	[kg]	ca. 3-23
Opakowanie	[sztuk]	4

Zalety:

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

* na zamówienie

Eurovent PLATFORM

Zastosowanie:

Ława kominiarska Eurovent® PLATFORM znajduje zastosowanie jako element komunikacji dachowej umożliwiający sprawne poruszanie się kominiarza w obszarze komina. Montowana na pokryciu dachowym w połączeniu z mocownikiem uniwersalnym Eurovent® GRIP i w zależności od rodzaju pokrycia dachowego z odpowiednim wspornikiem Eurovent® SUPPORT. Poszczególne elementy są łączone ze sobą specjalnymi śrubami załączonymi do produktów.

Montaż:

Montowana na pokryciu dachowym w połączeniu z mocownikami uniwersalnymi Eurovent® GRIP i w zależności od rodzaju pokrycia dachowego z odpowiednim wspornikiem Eurovent® SUPPORT. Poszczególne elementy są łączone ze sobą śrubami.

Przechowywanie / transport:

Ławy 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. Ławy 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 produkcie znajdują się na stronie internetowej: www.eurovent.de

Data aktualizacji: 02/2021