

System do chodzenia po dachu TWIX

ŁĄCZNIK ŁAWY KOMINIARSKIEJ

Przeznaczenie

Element systemu urządzeń do chodzenia po dachu mocowane na stałe do konstrukcji nośnej dachów pochyłych o nachyleniu od 18° do 55°, do stania lub chodzenia w trakcie kontroli, konserwacji i naprawy urządzeń znajdujących się na dachu.

Łącznik służy do łączenia pomostów ław kominiarskich. Można stosować niezależnie od rodzaju pokrycia zasadniczego.

Warunki ogólne

Dobór odpowiednich elementów, miejsce i sposób ich mocowania oraz przenoszenia obciążeń na konstrukcję budowlaną obiektu ustala projektant w zależności od wymagań dla obiektu i zaprojektowanej konstrukcji dachu. Wyroby należy więc stosować zgodnie z projektem technicznym obiektu. Wsporniki powinny być montowane na końcach podestów czy stopni szerokich i (w zależności od długości podestu) pośrednio w równych odległościach, nie rzadziej niż 0,60m, w taki sposób by po odpowiedniej regulacji na dachu nachylenie do poziomu określone poprzecznie do ich szerokości i poprzecznie do ich długości nie będzie przekraczało 3º, a listwy boczne podestów były równoległe do okapu.

UWAGA. Element nie mogą być stosowane jako punkty mocowania wyposażenia osobistego zabezpieczającego przed upadkiem.

Instrukcja montażu

- 1. Montaż wykonuje się po wykonaniu podstawowej konstrukcji.
- 2. Na jedne połączenie pomostów składają się dwa łączniki ławy.
- 3. Nałożyć łącznik w miejscu styku pomostów i dokręcić śrubami.
- 4. Sprawdzić stabilność połączenia.