

# Pomosty dachowe aluminiowe VECTAWAY®



AITANA SAFETY

[www.siatkibezpieczenstwa.com](http://www.siatkibezpieczenstwa.com)

[biuro@siatkibezpieczenstwa.com](mailto:biuro@siatkibezpieczenstwa.com)

## Dane techniczne:

<b>Typ :</b>	mocowane na stałe
<b>Elementy składowe :</b>	balustrady, podest, system regulujący kąt nachylenia dachu, zaślepki, bramki dostępu
<b>Materiał :</b>	aluminium (możliwość wykończenia z aluminium anodowanego lub lakierowanego proszkowo)
<b>Maksymalna wysokość pomostu [mm] :</b>	na zamówienie
<b>Maksymalna długość pomostu [mm] :</b>	na zamówienie
<b>Szerokość pomostu [mm] :</b>	800 (inna szerokość na zamówienie)
<b>Kolor :</b>	dowolny w palety RAL
<b>Mocowanie :</b>	elementy zakotwienia dopasowane do dachów blaszanych, z blachą na rąbek stojący, z fibrocementu, wolno stojący system, zamocowanie do konstrukcji stalowych
<b>Normy, certyfikaty, aprobaty :</b>	PN-EN ISO 14122-2, NF E85-014

Pomosty dachowe aluminiowe VECTAWAY® zapewniają autoryzowanemu personelowi bezpieczny dostęp na lekkich oraz śliskich dachach. Mogą być one stosowane nawet na dachach o kącie nachylenia do 20°. Pomosty dachowe VECTAWAY® są wykonane z aluminium 6063 T6. Jest to urządzenie lekkie, które nie stanowi dużego obciążenia dla dachu. W przypadku podestu dachowego o szerokości 800 mm, jest to waga ok. 16 kg/mb.

**Opis:**

Jako konstrukcja modułowa, zmontowanie pomostów sprowadza się do poskładania gotowych elementów i poskręcania ich zgodnie z dostarczoną przez producenta instrukcją. Szeroki wachlarz zakotwień pozwala zamocować podesty do każdego rodzaju dachu. Na dachach krytych blachą, na dachach z blachą rąbek stojące, na dachach z fibrocementu itp.

Więcej informacji nt. produktu na stronie: [siatkibezpieczenstwa.com/systemy-asekuracyjne-na-dachach/pomosty-aluminiowe/](https://siatkibezpieczenstwa.com/systemy-asekuracyjne-na-dachach/pomosty-aluminiowe/)

---