

# Barrierki mocowane do boku attyki VECTACO®



AITANA SAFETY

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

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

## Dane techniczne:

<b>Typ :</b>	stała
<b>Elementy systemu :</b>	poręczce, poprzeczki, podstawy z przesunięciem, dystans na wymiar (attyka ocieplona), słupki, zaślepki, kolano narożnikowe, bortnice jeżeli brak attyki, bramka wejściowa
<b>Materiał :</b>	aluminium (możliwość wykończenia z aluminium anodowanego lub lakierowanego proszkowo)
<b>Wysokość słupka [m] :</b>	1,1
<b>Odległość między słupkami [m] :</b>	1,5
<b>Długość barierki [m] :</b>	bez ograniczeń
<b>Wysokość barierki [m] :</b>	1,1
<b>Wymiary desek (szer./gr./dł.) [mm] :</b>	150/19/3000
<b>Masa [kg/m<sup>2</sup>] :</b>	1,75
<b>Kolor :</b>	dowolny kolor z palety RAL
<b>Mocowanie :</b>	2 kołki rozporowe M10 przy attyce betonowej
<b>Cechy szczególne :</b>	system modułowy (3 m); gumowe podkładki zapewniają idealne poziomowanie balustrady; dostępne również słupki pochylone oraz specjalny system do składania balustrad
<b>Normy, aprobaty, certyfikaty :</b>	PN-EN ISO 14122-3, NF E85-015

Barierki mocowane do boku attyki VECTACO® VA-VAD to ekonomiczne rozwiązanie do zabezpieczenia krawędzi dachów. Można je zamocować bezpośrednio do attyki po zewnętrznej jak i po wewnętrznej stronie. W zależności czy attyka jest ocieplona lub nie, wybierzemy odpowiedni element zakotwienia. Nawet jeżeli na ścianie attykowej występuje gruba warstwa izolacyjna, możemy stosować wyprodukowany na wymiar uchwyt dystansowy.

**Opis:**

Jako środek ochrony zbiorowej stanowi najbardziej skuteczną ochronę przed upadkiem z dachu. Wyklucza całkowicie decyzję pracownika pracującego na wysokości co do zabezpieczenia się lub nie. System modułowy gwarantuje bardzo szybki montaż. Balustrady systemowe VECTACO® pozwalają oszczędzać na kosztach związanych z eksploatacją budynku, które powstają przy użyciu systemów linowych PN-EN 795. Należy pamiętać, iż w przypadku braku oporu lub attyki na krawędzi do zabezpieczenia o minimalnej wysokości 100 mm, norma PN-EN 14122-3 zobowiązuje do stosowania balustrady z bortnicą.

Więcej informacji nt. produktu na stronie: [siatkibezpieczenstwa.com/barierki-dachowe/barierki-mocowane-do-boku-attyki/](http://siatkibezpieczenstwa.com/barierki-dachowe/barierki-mocowane-do-boku-attyki/)

---