



## Siatka bezpieczeństwa - pionowa (Typ V)

Siatka asekuracyjna pionowa (typ V) jest przeznaczona do zabezpieczenia kilku najwyższych kondygnacji. Siatka bezpieczeństwa bardzo dobrze sprawdza się przy tradycyjnej budowie kubaturowej oraz na obiektach mostowych. Oferowany przez nas materiał produkowany jest w Europie Zachodniej i jest zgodny ze standardami europejskimi. W przypadku siatek asekuracyjnych typu V większość wymagań związanych jest z normą EN 1263-1.

Podstawowy system asekuracji składa się z:

- wysięgnika mocowanego do najwyższej kondygnacji,
- metalowego elementu łączącego kondygnacje,
- haków połączonych z wieńcem służących do mocowania podstawy asekuracji.

W przypadku obiektów mostowych stosuje się indywidualne rozwiązania zależne od technologii prowadzonych robót.

Ze względu na charakterystykę systemu asekuracji jego zastosowanie należy zaplanować na etapie projektowania, ponieważ elementy mocujące wymagają połączenia ze zbrojeniem wieńca.

### Parametry siatki:

Typ materiału:	Wzmocniony polipropylen (PPHT)
Wymiar oczka:	100x100 mm
Typ oczka:	kwadratowe
Odporność na zrywanie:	3,1 kN
Gramatura siatki:	265 g/m <sup>2</sup>
Średnica sznura siatki:	∅ 5 mm
Dostępne kolory:	Biały, zielony, niebieski, czerwony
Wykończenie:	
Typ:	Wzmocnienie krawędziowe
Średnica:	∅ 7 mm
Rozmiar:	Dowolny, na zamówienie

Oferujemy pomoc w dobraniu odpowiedniego systemu asekuracji w zależności od rodzaju budowanego obiektu. Przy składaniu zamówienia jest możliwość zakupu dodatkowych akcesoriów (np. elementów wspomagających montaż). Do naszych produktów dołączamy instrukcję montażu siatki.