

Siatki bezpieczeństwa typu T



AITANA SAFETY

www.siatkibezpieczenstwa.com

biuro@siatkibezpieczenstwa.com

Dane techniczne:

Zastosowanie :	zabezpieczenie krawędzi budynku przed upadkiem osób podczas pracy zbrojenia i deskowania na najwyższych kondygnacjach
Rodzaj siatki :	pozioma
Typ siatki :	T
Elementy składowe :	konsola stalowa, element zakotwienia do stropu lub fasady, siatka bezpieczeństwa typu T PN-EN 1263
Materiał siatki :	polipropylen o podwyższonej wytrzymałości
Wysięg wsporników [m] :	3,0
Wymiary oczek siatki [mm] :	60/60
Sposób montażu do konstrukcji :	stalowe elementy zakotwienia mocowane bezpośrednio do konstrukcji utrzymującej; konsole stalowe wraz z siatkami bezpieczeństwa mocuje się wtedy w poziomie wokół krawędzi do zabezpieczenia
Normy, aprobaty, certyfikaty :	PN-EN 1263-1

Siatki bezpieczeństwa typu T to najczęściej stosowany system do zabezpieczenia podczas pracy zbrojenia i deskowania na najwyższych kondygnacjach. Jest to najdroższy z dostępnych systemów do zabezpieczenia krawędzi przed upadkiem z wysokości. Konsolle z siatkami można bardzo szybko i łatwo przenieść do wyższej kondygnacji budynku przyspieszając w ten sposób prace na budowie.

Siatki asekuracyjne typu T powstrzymują upadek nawet z wysokości do 6 m. Można zabezpieczyć w ten sposób nawet 2 kondygnacje jednocześnie. Należy jednak pamiętać, iż siatka bezpieczeństwa powinna być zawsze umieszczona jak najwyżej poziomu pracy, tak aby minimalizować nie tylko skutki, lecz również długość spadania.

Opis:

Badania wytrzymałości wskazanej w normie europejskiej PN-EN 1263 do tego typu systemu asekuracyjnego są bardzo wymagające. Dlatego zalecane jest zawsze kupować siatki bezpieczeństwa typu T certyfikowane przez niezależną jednostkę notyfikowaną. W ten sposób jest pewność, iż system spełnia wymaganie normy.

Siatki bezpieczeństwa typu T z AITANA SAFETY zostały certyfikowane zgodnie z normą PN-EN 1263-1 w AIDICO (Hiszpański Instytut Technologii Budowlanej). Badania wytrzymałości siatki bezpieczeństwa typu T polegają na dwukrotnym zrzuconiu kulą stalową o wadze 100 kg z wysokości 7 m.

Więcej informacji nt. produktu na stronie: siatkibezpieczenstwa.com/siatki-asekuracyjne/siatki-bezpieczenstwa-t/
