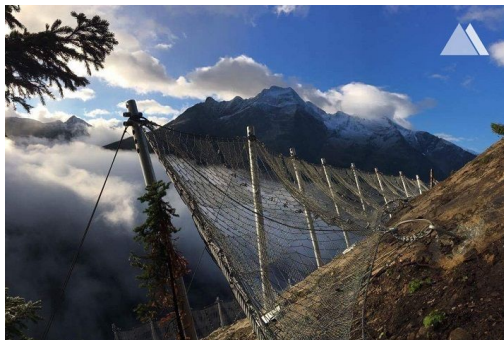


Bariera przeciwlawinowa SPIDER®



Geobrigg

www.geobrigg.com

Piotr.Chammas@geobrigg.com

Dane techniczne:

Zastosowanie :	ochrona przed lawinami
Rodzaj siatki :	pozioma, pionowa
Elementy składowe :	wsporniki, siatka z lin spiralnych,
Materiał siatki :	druty o wysokiej wytrzymałości na rozciąganie
Montaż :	za pomocą śmigłowców (jeden śmigłowiec może przetransportować jednorazowo do trzech słupów nośnych i trzech siatek głównych)
Opis:	Konstrukcja przeciwlawinowa SPIDER® zapewnia skuteczną ochronę przed lawinami, jest ledwo zauważalna w terenie, jej montaż nie wymaga dużych nakładów finansowych i odbywa się za pomocą śmigłowców. System może być również stosowany na zboczach, gdzie występują zjawiska pełzania zbrocza. Elastyczna konstrukcja lawinowa SPIDER® Avalanche z siatki z lin spiralnych produkowana jest w oparciu o ogólnie uznane wytyczne dotyczące konstrukcji ochronnych dla stref powstawania lawin, opublikowanych przez Szwajcarskie Federalne Biuro ds. Środowiska (BAFU) i Szwajcarski Instytut Badawczy ds. Lawin i Śniegu (SLF). Więcej informacji na stronie: geobrigg.com/pl/Konstrukcja-przeciwlawinowa-SPIDER