



Permanentes Absturzsicherungssystem geprüft nach EN795, Klasse A,B,C

Ständig nutzbare Systeme als Absturzsicherungsanlage zur Befestigung auf Flachdächer. Die zugehörige persönlichen Schutzausrüstung gegen Absturz, geprüft und überwacht nach DIN EN 795 a,b,c.

Der Anschlagspfosten (Safe Post II) ist feuerverzinkt, am Kopf ist eine Ringöse aus Edelstahl vorhanden.

Die Pfosten können an jeder beliebigen Stelle des Flachdachs befestigt werden. Aufgrund Ihrer Zulassung sind bei den Pfosten Abstände von max. 15,0 m möglich.

Das System Safe Post wird bei allen Flachdächern, bei Dächern mit Neigungen – Foliendach/ Bitumendach (mit allen Untergründe Trapezblech, Beton, Holz), Blechdächer – direkt auf der oberen Dachhaut befestigt.

Die Wahl der Befestigungsmittel richtet sich nach dem vorhandenen Dachaufbau.

Vorhandener Dachaufbau:

Alle Anschlagpunkte werden mit dem Uni8 Edelstahlseilsystem Ø 8mm, Kurven, Zwischenelemente, Endstück und Spannelement ausgestattet.

Das Überfahren der eingebauten Seilsicherungskomponenten, auch aller Eckelemente (90° oder weniger) müssen mit dem Sicherheitsläufer frei und ohne ihn zu lösen, überfahren werden können.

Lösen und Einhängen der Sicherheitsläufer sollte an jedem Punkt des Seilsystem möglich sein

Erzeugnis Fabrikat SafePost II / Edelstahlseilsystem oder gleichwertiger Art

.....

Vom Bieter einzutragen