

Absturzsicherungen nach EN 795 – Suva-konform, von Planung bis Montage, aus einer Hand

Gesetzliche Auflagen bei Absturzsicherungen

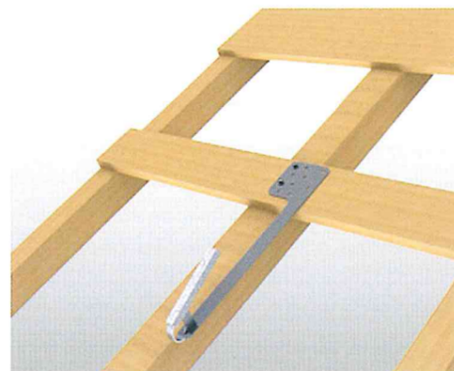
Ab folgenden Absturzhöhen müssen entsprechende Massnahmen getroffen werden:

> 3m Traufhöhe bei Arbeiten auf Dächern	BauAV Art. 18 +28
> 3m Bei Sturzmöglichkeiten durch die Dachfläche	BauAV Art. 33.2
> 3m Bei Arbeiten von kurzer Dauer (<Total 2 Manntage)	BauAV Art. 31.1a
Gebäudehöhe < als 6.25 m wird Seilssystem empfohlen	Merkblatt Gebäudehülle Schweiz

Jedes Dach und jeder Untergrund bedarf einer unterschiedlichen Lösung. Wir planen und montieren die richtige Lösung für jedes Dach, vom Einzelanschlagpunkt über das Seilssystem bis zum Geländer, je nach Bedürfnis mit und ohne Dachdurchdringung.



Absturzsicherungen für sämtliche Dächer und Fundamente



Als Ihr Dachfachmann garantieren wir für die Dichtigkeit auch bei nachträglichem Einbau.

WICHTIG ZU WISSEN

Wer kann bei Unfällen zur Haftung gezogen werden

- Werkeigentümer / Bauherren
- Privatpersonen (Familie, Kollegschaften)
- Architekten / Bauleiter
- Hersteller / Inverkehrbringer / Importeur
- Bauleiter / Unternehmer

Was ist zu tun

Ob bei Sanierung, Reparatur, Neubau oder jährlichem Dachunterhalt:
Das Dach darf nur gesichert betreten werden.
(BauAV)

Wo kein Kollektivschutz vorhanden ist (z. B. Gerüst), sind Einzelanschlagpunkte, Seilssysteme oder Schienensysteme zwingend zu installieren.
(BauAV)

Der Bauherr muss sicherstellen, dass der Unternehmer die gesetzlichen Vorschriften bei der Ausführung der Arbeiten einhalten kann.
(Suva)

Geltende Normen / Empfehlungen / Richtlinien und Hilfsmittel

Norm SIA 260	Grundlagen der Projektierung von Tragwerken
Norm SIA 271	Abdichtung und Hochbauten
SN EN 795	Schutz gegen Absturz – Anschlagvorrichtungen
VUV	Verordnung über die Unfallverhütung
BauAV	Verordnung über Sicherheit und Gesundheitsschutz (Bauarbeitenverordnung)
Merkblatt	Gebäudehülle Schweiz
Internet	www.suva.ch/anschlageinrichtungen www.suva.ch/dach



Seilstütze Guardline

Unser professionell ausgebildetes Personal installiert, kontrolliert und repariert nach den gesetzlichen Normen und Vorschriften – Ihre Sicherheit ist uns wichtig.