

Ausschreibungstext

Abel Metallsysteme, Absturzsicherung SIMPLUM STAHL

Bezeichnung:

Absturzsicherung SIMPLUM STAHL; Brüstungsgeländer für bodentiefe Fenster oder Fenster mit niedriger Brüstungshöhe

Normierung sowie technische Angaben:

Auslegung für Holmlast bis 1,0 kN

Statischer Nachweis für Holmlast- Typenstatik für öffentliche und private Bereiche

Nachweis der Statischen Verkehrslast nach DIN EN 1990; DIN EN 1991, DIN EN 1993-1

Eurocode 3 EC 3

Beschreibung:

verschweißte Rahmenkonstruktion gefertigt nach DIN EN 1090

Herstellung aus Flachstahlprofilen

verschweißte Laschen oder Winkel nach statischen Anforderungen zur Anbringung am Fensterrahmen

Ausführungen

Befestigung direkt frontal auf dem Fensterrahmen

Befestigung mit Abstandhülsen für den Einsatz bei Rollladenführungsschienen

Seitliche Befestigung mit speziell angepassten Winkeln für den Einsatz bei anspruchsvollen baulichen Gegebenheiten sowie den Einsatz in Verbindung mit Rollladenführungsschienen.

Die Montage am Fensterrahmen erfolgt mit geprüften Profildübel.

Befestigung an Kunststofffenster, Holzfenster, Holz- Aluminiumfenster und Aluminiumfenster

Befestigung am Baukörper möglich

Material und Oberfläche:

Material Stahl verzinkt oder Stahl verzinkt und Pulverlackierung

Pulverlackierung nach RAL Standard Tabelle oder Sonderfarben

Produktname:

Absturzsicherung SIMPLUM STAHL

Hersteller:

Abel Metallsysteme GmbH & Co. KG

Industriestraße 1-5

36419 Geisa

www.abelsystem.de