

Ausschreibungstext Glasgeländerfüllung GT30 – Linienlast 0.8kN/m

Ausschreibung: Metallbauarbeiten
BKP 272.2 Allgemeine Metallbauarbeiten , Glasgeländer

Normen / Empfehlungen:

SIA 358 Geländer und Brüstungen
Bfu Geländer und Brüstungen
SIGAB Personenschutz: Geländer aus Glas
Merkblatt TK 007 Geländer auf Flachdächern
DIN 18008

Allgemein:

Planen, liefern und montieren von punktgehaltenen
Glasfüllungen an (am Baugrund fixierten) Pfosten, Rahmen
Konsolen oder Rahmenprofilen mit
Punkthalter aus INOX A4 - 1.4404.
Die Glasbefestigung erfolgt nur mittels Punkthalter
als Doppelverschraubung am vorgefertigten Element.
Austausch, Ausrichtung oder eine Wartung ist
jeder Zeit und ohne grossen Aufwand möglich.

System:

Glasgeländer gemäss Plandetail xxxxx
Punkthalter CREA-POINT GT30 - 0.8
CREA - CREARAILING www.crearailing.ch
Kontakt: Edin Prosicanicovic 079 554 65 05 ep@creasysteme.ch
Linienlast von 0.8kN/m (Kategorie A, B, D) nach SIA 261
Befestigung mit M8
Einstellmöglichkeiten in alle Richtungen

Verglasung:

Höhe ca. 1m ab fertig Boden
Verbundsicherheitsglas VSG aus TVG/ESG-H
mit 1.52mm PVB-Folie und 4 Bohrungen pro Glas.
Kanten poliert (nach SIA 331.211 und SIGAB 006)

!Abmessungen nur nach statischer Prüfung!

Oberfläche:

-Drehfinish

Ausmass: xxx m

xx Stk.