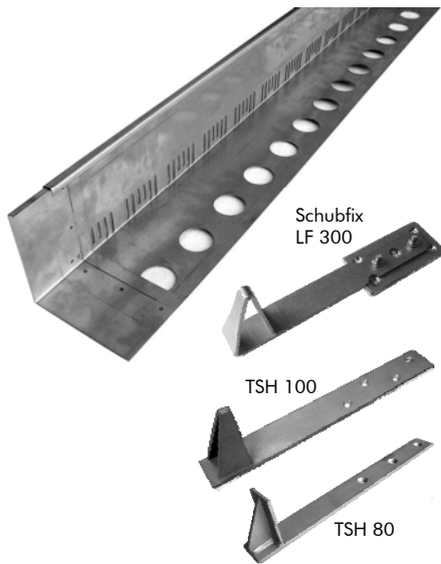


Produktdatenblatt

Traufprofil TRP 140

Art.-Nr. 7782



Stabiles Winkelprofil aus Edelstahl mit Entwässerungsschlitzen; einsetzbar als Traufabschluss bei Schrägdachbegrünungen in Verbindung mit den ZinCo-Traufschubhaltern.

Technische Daten

Traufprofil TRP 140

Besonders stabiles Winkelprofil aus Edelstahl insbesondere zum Einsatz als Traufabschluss bei geneigten Gründächern (in Verbindung mit Traufschubhaltern) oder generell bei Gründächern als Abschluss bei fehlender Aufkantung am Dachrand. Mit Schlitzlochung für Wasserdurchlass im senkrechten Schenkel und Lochung im Auflageschenkel zur Fixierung auf der Dachabdichtung.

Material:	Edelstahl V2A
Materialdicke:	ca. 1,5 mm
Länge:	ca. 3,0 m
Profilhöhe:	ca. 140 mm
Breite Auflageschenkel:	ca. 155 mm

Stoßverbinder angeschweißt

Zubehör:

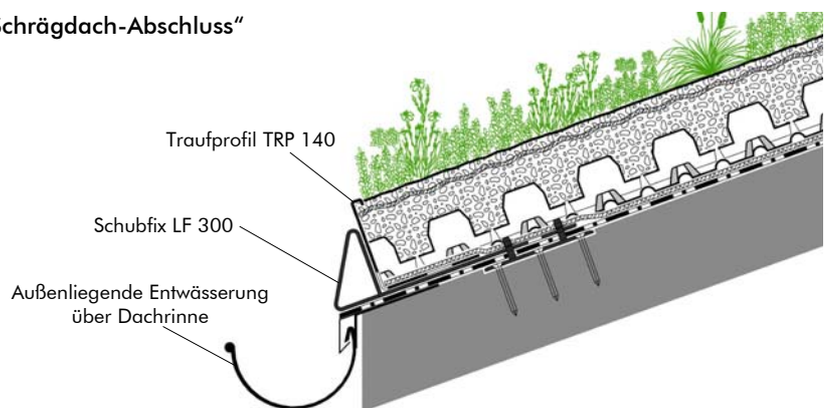
- vorgefertigte Ecken
- Traufschubhalter aus Edelstahl TSH 80 und TSH 100 oder Schubfix LF 300

Merkmale

- einsetzbar als Traufabschluss bei geneigten Gründächern in Verbindung mit den Traufschubhaltern TSH 80 oder TSH 100 sowie mit dem auch in der Fläche einsetzbaren Schubhalter Schubfix LF 300
- auch zur Einfassung bzw. Abgrenzung von Flachdachbegrünungen
- sicherer Abschluss bei außenliegender Entwässerung
- durch Lochung im Auflageschenkel auf der Dachabdichtung fixierbar
- einschl. Stoßverbinder für fluchtgerechte Kanten
- materialneutral und besonders korrosionsbeständig

Beispiel

„Schrägdach-Abschluss“



Vorschlag für Ausschreibung

Stabiles Dachrand-Abschlussprofil aus Edelstahl V2A; Materialdicke ca. 1,5 mm, mit Entwässerungs-Schlitzen zum Wasserdurchlass und Lochung im Auflageschenkel, liefern und lose in Verbindung mit Traufschubhaltern an der Dachtraufe bzw. fixiert auf der Abdichtung entlang

von Dachrändern ohne Aufkantung gemäß Herstellervorschrift einbauen, einschl. Stoßverbinder und Eckausbildungen

Fabrikat: ZinCo Traufprofil TRP 140
Lieferrachweis: ZinCo GmbH,
Telefon: 07022 9060-600