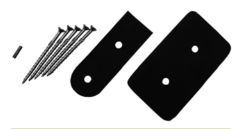
Technische Änderungen und Druckfehler vorbehalten • Erstausgabe 12/2009; Stand 07/2015

Produktdatenblatt Schubfix LF 300



Stabiler Halter aus massivem Edelstahl zum Einbau in abgedichtete Schrägdächer nach dem Los- / Festflansch-Prinzip. Ersetzt in Verbindung mit den ZinCo-Traufprofilen Schubschwellen aus Holzwerkstoffen.



Merkmale

- Grundplatte und Halter aus massivem Edelstahl
- regelgerechte Eindichtung mit Los- / Festflansch in Anlehnung an DIN 18195-9
- ersetzt Schubschwellen aus Holzwerkstoffen
- keine umfangreichen Abdichtungsarbeiten an Schubschwellen
- keine Wassersackbildung oberhalb von Schubschwellen
- ungestörter und ganzflächiger Wasserdurchfluss
- keine Abzeichnungen in der Begrünungsfläche

Technische Daten

Schubfix LF 300

Schubhalter aus massivem Edelstahl 5 x 50 mm zum Einsatz auf abgedichteten Schrägdachflächen zur Sicherung des Begrünungsaufbaus gegen Abrutschen. Einzubauen in Verbindung mit dem Traufprofil TRP 80 bzw. TRP 140 an der Traufe oder als Schubschwelle in der Fläche.

Material: Edelstahl 5 x 50 mm

Oberfläche trowalisiert

Maße: Länge ca. 40 cm

Höhe Haltebügel ca. 10 cm

Gewicht: ca. 1,8 kg inkl. Schrauben

Belastbarkeit: 300 kg/Halter

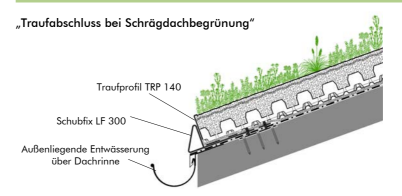
<u>Lieferumfang:</u>

- 1 Grundplatte, 1 Halter, 2 Muttern M10 (jeweils Edelstahl)
- 5 Holzschrauben (verzinkter Stahl), 1 Bit
- 2 Zwischenlagen aus EPDM (1 groß + 1 klein)

Auf Anfrage sind auch bauaufsichtlich zugelassene Befestigungsmittel für die Befestigung auf Beton lieferbar (Betonfestigkeitsklasse mind. C20/25).

Sonderanfertigungen für wärmegedämmte Dächer (Warmdach, Umkehrdach) sind ebenfalls auf Anfrage lieferbar.

Beispiel



Vorschlag für Ausschreibung

Schubhalter aus massivem Edelstahl 5 x 50 mm, Länge ca. 40 cm, Höhe des Haltebügels ca. 100 mm, einschl. Grundplatte, Zubehör und Schraubmittel zur Befestigung in Holzuntergrund liefern und montieren. Der Schubhalter dient auf Schrägdächern zur Sicherung des Begrünungsaufbaus gegen Abrutschen in Verbindung mit dem Traufprofil TRP 80 bzw. TRP 140 an der Traufe oder als Schubschwelle in der Fläche. Die Montage

erfolgt in der Tragkonstruktion mit 5 Stk. korrosionsgeschützten Schrauben und wird nach dem System Los- / Festflansch in Anlehnung an DIN 18195-9 mit den am Objekt verwendeten Abdichtungsmaterialien eingedichtet.

Fabrikat: ZinCo Schubhalter

Schubfix LF 300

Liefernachweis: ZinCo GmbH, Telefon: 07022 9060-600

