

Aufbau- und Verwendungsanleitung für

Schneefanghalterung für Stehfalzdächer

„DoublePipe auf Stehfalzdächern“ Best.-Nr. 570 00

Einbauvoraussetzungen:

Die Tragfähigkeit der Dachunterkonstruktion ist bauseits zu überprüfen.

Arbeitsschritt 1:

- Halter für „DoublePipe“ auf Dachfläche einteilen
- der Montageabstand ergibt sich aus der Scharenbreite des Blechprofils (je Falz ein Halter)
- Maurerschnur spannen

Arbeitsschritt 2:

- Muttern und Madenschraube am Halter lösen
- Halterung auf die Falz stecken und mit Hilfe der Maurerschnur ausrichten
- die Muttern der Halterung für „DoublePipe“ mit 16 Nm anziehen, um den Halter zu klemmen

Arbeitsschritt 3:

- Alu-Rohre 40 x 1,5 x 2000 mm einschieben
- Alu-Rohre durch festziehen der Madenschraube klemmen
- Eishalter zwischen den Haltern anbringen

Hinweis: Zuerst die Halter für 2 m Rohr montieren, Rohr einschieben und anschließend die nächsten Halter montieren. Somit ist ein verkeilen zwischen den Rohren und den Haltern zu vermeiden.

Achtung, für eine ausreichende Unterkonstruktion (Aufnahmekräfte die in die Unterkonstruktion geleitet werden) muss bauseits eine entsprechende Statik bzw. ein rechnerischer Nachweis erbracht werden! Schneelastberechnung nach DIN EN 1991-1-3 zur Ermittlung der Schneefangreihen unter www.heuel.de.

