

## Aufbau- und Verwendungsanleitung für

### Schneefanghalterung für Aluminiumdächer, z.B. CORUS/Kalzip®, BEMO® und System-Technik

„DoublePipe auf Aluminiumdächern (Profilbahnen)“ Best.-Nr. 970 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
- mitgeliefertes Alu-Rohr bauseits auf Scharenbreite kürzen

#### Arbeitsschritt 2:

- Muttern am Halter lösen
- an beiden Rohrenden der gekürzten Rohre einen Halter aufstecken und beide Halter in einem Arbeitsgang auf die Rundfalz stecken
- Halter 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

*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!*

