

Montageanleitung Fassaden-Abzweig DN100

System zur Ableitung von anfallendem Flachdach-Niederschlagswasser an der Fassade.

Rohbaumontage

1. Mauerstärke der Wand am Durchbruch messen
2. Gemessene Mauerstärke abzüglich 4 cm am Aluminiumrohr des Klebeflansches anzeichnen
3. Aluminiumrohr mit Säge oder Winkelschleifer kürzen und entgraten
4. Panzerschlauch auf Aluminiumrohr aufschieben und mit mitgelieferter Edelstahlschlauchschele befestigen.
(gemessene Mauerstärke zuzüglich 1-1,5 cm)
5. Dacheinlauf durch die Mauer schieben und bituminös abdichten.
Achtung Panzerschlauch muss 1-1,5 cm länger sein als die fertig verputzte Wand!
6. Falls eine Bauprovisorische Entwässerung gewünscht wird, kann diese einfach über das einstecken eines handelsüblichen Metallbogens 100mm (Zink oder verzinkt) erreicht werden. Bogen einstecken und mit der zweiten Schlauchschele befestigen. Die andere Seite des Bogens wird einfach mit Fallrohr Provisorium verbunden und das Niederschlagswasser entsprechend abgeleitet.

Fertigmontage

1. Panzerschlauch darf max. 1,5 cm über die fertige Fassade überstehen, damit dieser von der Rosette abgedeckt wird. Daher empfiehlt es sich, die Rosette auf den Schlauch aufzusetzen. Liegt diese nicht an der Wand an, muss der Panzerschlauch entsprechend gekürzt werden.
2. Abzweig einsetzen, Wandabstand einstellen und mit Schlauchschele befestigen. Schloss der Schlauchschele am besten auf die Stellung halb zwei Uhr setzen.
3. Zweiteilige Abdeckrosette aufsetzen und verschrauben.
Rosette um 90° verdrehen, so dass die Schrauben senkrecht stehen und vom Ablaufrohr verdeckt werden.

Abzweig kann jederzeit zu Kontroll-, Reparatur- und Sanierungsarbeiten abgenommen werden.
Arbeitsschritte sind entsprechend rückwärts zu befolgen.



Montageanleitung Fassaden-Abzweig DN100

