OV 85 Montageanleitung



Grundlage aller Montagen sind die einschlägigen Normen und die Richtlinien für die Platzierung und Ausführung von Dächern mit Abdichtungen

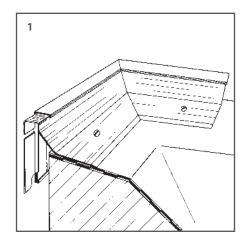
Bild 1: Blendenprofil mit mind. 20 mm Abstand vom Mauerwerk ausrichten und mit korrosionsbeständigen Schrauben befestigen.

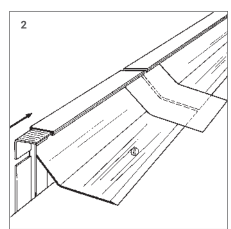
Bild 2: Stoßverbindung einschieben und Stoßfugen von ca. 6 mm vorsehen. Blendenprofile zwischen die Ecken fluchtgerecht montieren. Bei Unebenheiten Profil unterlegen. Profilstöße und Gehrungen der Ecken mit Abdeckbändern oder Bahnstreifen abkleben

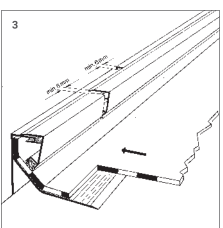
Bild 3: Randstreifen in den Profilkopf einbringen, siehe Zeichnung. Überstehende Dichtungen an den Klemmprofilenden abschneiden. Bei dicken Schweißbahnstößen die Dichtung im Stoßbereich aus dem Klemmprofil schneiden. Klemmprofil ansetzen bis zum festen Sitz des Randstreifens vom Profilende aus beginnend von Hand einrasten und mit der Montagevorrichtung auf den endgültig festen Sitz drücken. Eine Dehnfuge von min. 6 mm zwischen den einzelnen Klemmprofilen ist zu beachten.

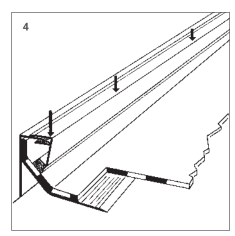
Bild 4: Das lose Ende des Randstreifens ist gegen Abheben durch Windlast zu befestigen. Die Demontage erfolgt mittels Gummihammer oder ähnlichem. Durch mehrere kurze Schläge auf die Klemmprofilkante vom Profilende beginnend löst sich das Klemmprofil aus der Rasterung.

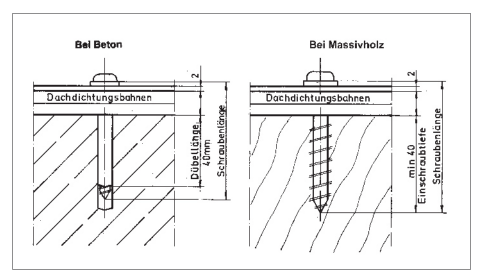
Zur Befestigung sind folgende korrosionsbeständige Schrauben zu verwenden.











Bei Beton: Spax od. Holzschrauben 6x ... (siehe Skizze) Dübel 8 mm, Scheibe 6.6 DIN 126 A2 Bei Massivholz: Spax oder Holzschrauben 6x ... (siehe Skizze) Scheibe 6.6 DIN 126 A2