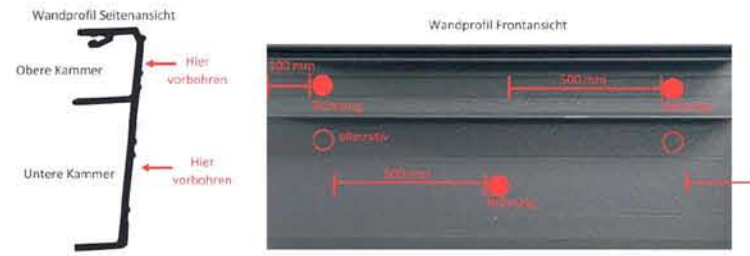


1. Wandanschlußprofil bohren im Abstand 10cm von aussen, 50cm obere unter Kammer



2. An Wand befestigen



3. Äußere Stützenpositionen festlegen und provisorisch befestigen

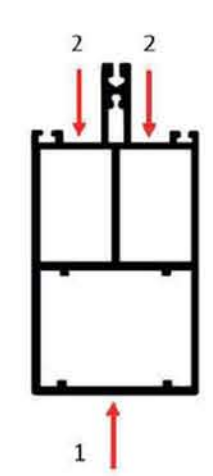
4. Stütze mit Loch versehen für den Austritt des Wasserablaufrohres. Ablaufrohr einbauen



5. Rinnenprofil bohren, Blattfänger einbauen (Silikon), Rinnenprofil auf Stützen legen und festschrauben.



6. Dichtungen in die Tragprofile drücken
(ganz außen keine Dichtung nötig)



8. Die beiden äußeren Tragprofile einsetzen und verschrauben

7. Winkel an untere Enden schrauben



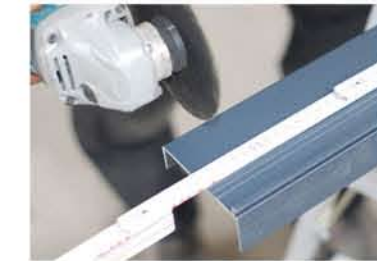
9. Dach ausrichten (Diagonalen messen)

10. Rinnenblende und Wandblende mit Silikon versehen und einsetzen
Achtung: 1 Profilpaar ist länger. Dies muss für das letzte Feld gekürzt werden.

11. Danach Tragprofil an die Blenden schieben, befestigen, usw.



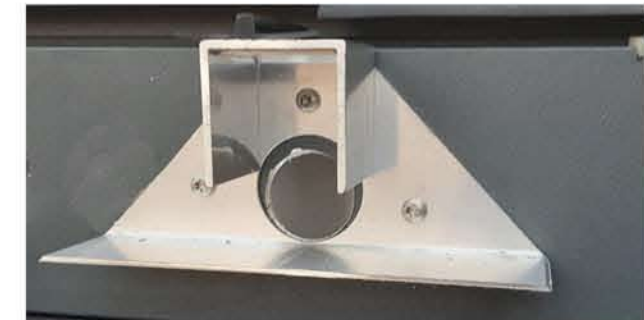
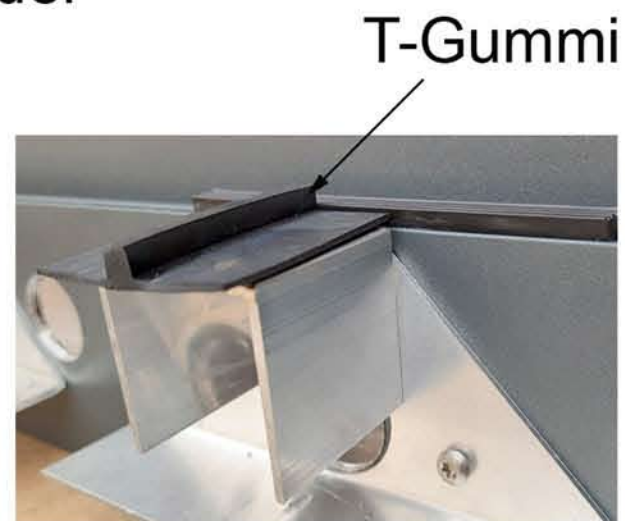
12. Letztes Feld ausmessen und Profile ablängen



13. Untere Modulreihe einlegen - Dosen zueinander

14. Trägerplatte für T-Gummi und Abdeckblende beim Modulstoß anschrauben

15. T-Gummi mit Dachdicht versehen, unteres Modul anheben und T-Gummi einschieben. Oberes Modul auflegen



16. Überschüssiges Dachdicht abnehmen und Spalt komplett nachversiegeln.