

ALU-Sockelschiene 30 - 240 mm rollgeformt ASS30R - ASS240R

Formstabiles Aluminiumprofil in U-Form mit Tropfkante und Aufkantung für die Ausbildung eines unteren Anschlusses bei WDVS-Systemen auch ohne vorhandener/montierter Sockeldämmung.

Technische Daten

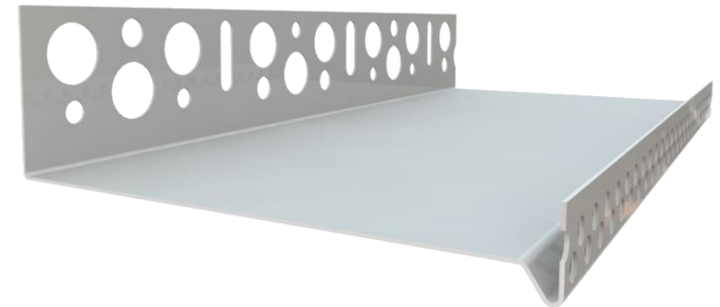
Profillänge	2,5 m
Ausladung	30 - 240 mm
Profil Material	Aluminium (ALU)
Verpackungseinheit/Bund	Auf Anfrage
Verpackungseinheit/Palette	Auf Anfrage

Eigenschaften

- Zum Aufsetzen der unteren Fassadendämmung
- Ausladungen für Dämmstockdicken von 30 – 240 mm erhältlich
- Um Rissbildungen im Stoßbereich zu vermeiden, empfehlen wir den Einsatz des Aufsteckprofils Universal (ASL3)

Verarbeitung

Die Sockelschiene waagrecht und fluchtrecht ausrichten und mit geeigneten Schlagdübeln befestigen. Nach der Montage der Profile werden die Dämmplatten aufgesetzt. Dabei sind Profil- und Plattenstöße versetzt anzuordnen. Vor Beginn der Armierungsarbeiten empfehlen wir das Einhängen des Aufsteckprofils Universal (ASL3) in die Vorderkante der ALU-Sockelschiene.



ALU-Sockelschiene 30 - 240 mm rollgeformt ASS30R - ASS240R

