

Alu-Sockelprofil

30-200mm

TECHNISCHES DATENBLATT

TECHNISCHE DATEN

Materialdicken: 0,8 mm, 1,0 mm und 1,2 mm

Sonstige Maße: Hintere Aufkantung 35 mm
Vordere Aufkantung 18 mm

MATERIAL

Aluminium (99.5 oder in legierter Form)

VERPACKUNG

10 Stück/Bund (bis Ausladung 80 mm)
4 Stück/Bund (ab 100 mm Ausladung)

VERWENDUNG

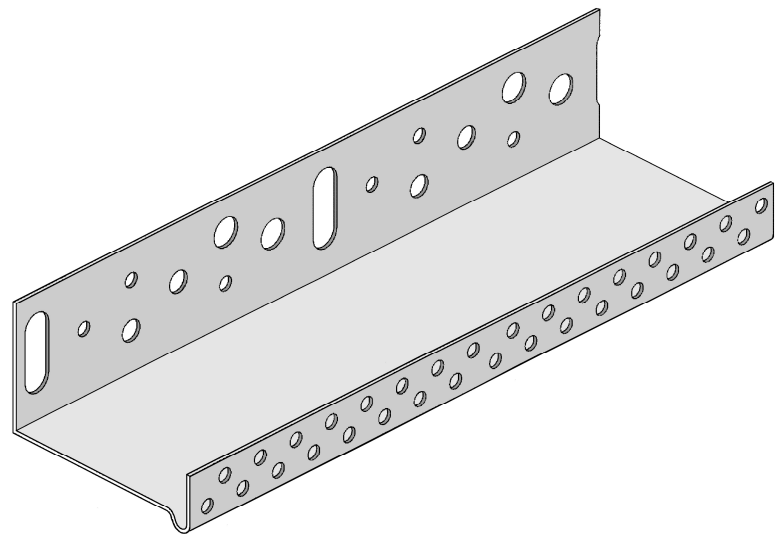
Im WDV-System horizontaler Abschluss für Dämmplatten, in der Regel im Sockelbereich

VERARBEITUNG

Die Sockelprofile werden nach Schlagschnur fluchtgerecht ausgerichtet und mittels Schlagdübel im Abstand von ca. 30 cm am Untergrund befestigt. Die Verbindung der Profile untereinander erfolgt zweckmäßiger Weise durch Sockelprofilverbinder. Damit ist gleichzeitig der Abstand von ca. 3 mm zwischen den Profilen gewährleistet, um Verwerfungen bei Wärmeausdehnungen derselben zu vermeiden. Unebenheiten im Mauerwerk können durch Abstandhalter in diversen Dicken ausgeglichen werden

EMPFOHLENES ZUBEHÖR

Einhängeprofile (Art.-Nrn. 1054 und 1055)
Aufsteckprofile (Art.-Nrn. 2190, 2191, 2192 und 2193)
Montageset (Art.-Nr. 1078)
Abstandhalter (Art.-Nrn. 1071 - 1075)
PVC-Sockelprofilverbinder (Art.-Nr. 1070)



Vertrieb: BENZ GmbH & CO. KG Baustoffe, Auwiesen 4, 74924 Neckarbischofsheim
Tel.: +49 7263 649-0, www.benz-baustoffe.de

Hersteller: BENZ GmbH & Co. KG Baustoffe, Auwiesen 4, 74924 Neckarbischofsheim
Tel.: +49 7263 649-0, www.benz-baustoffe.de

Lieferform: 30-200mm