

Datenblatt

Nr. 07.06-01

Seite: 1

VOLFI Alu Sockel-Wandprofil SWP

Beschreibung

VOLFI- Sockelprofile überdecken die Anschlüsse von Dachabdichtungen an aufgehenden Bauteilen, z.B. Abdichtungsbahnen im Brüstungsbereich, Kaminverwahrungen sowie Randabdichtungen bei Terrassen oder Balkonen.

Erhältlich sind diese in zeitloser Alu-Schlitzoptik (26/3) mit 2 mm Stärke.

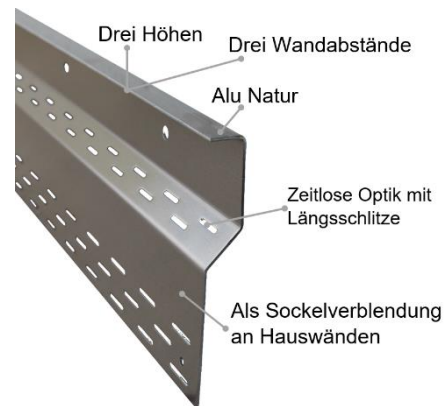


Abbildung 1: Alu Sockel-Wandprofil SWP



Abbildung 2: Anwendungsbsp.
Alu Sockel-Wandprofil verschraubt mit
Edelstahlschrauben

Verwendung/Optionen:

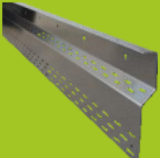
Sockel-Wandprofile dienen als optisch ansprechende, preiswerte Sockelverblendung.

Das stabile Aluminiumprofil bietet einen zusätzlichen Schutz der Dachbahn im Wandbereich und ist für Wandabstände bis 40 mm und Anschlusshöhen bis 250 mm geeignet.

Befestigung:

Jedes 2,0m Profil weist 10 vorgebohrte Bohrlöcher mit 200mm Abstand und 8,5mm Durchmesser auf, z.B. zur Montage mit Spenglerschrauben oder handelsüblichen Nageldübeln.

Je nach Beschaffenheit des aufgehenden Bauteils und Gewicht der Platten sollte Art und Abstand der Befestigung bauseits gewählt werden.

	Verpack.	Art.Nr.
		
SWP Alu-Sockel-Wandprofil optisch ansprechende Sockelverblendung bei Hauswänden o.ä., verwendbar für Abstände von 20-40mm, extra hoch f. breiten Wandanschluss		
150/20mm x 2mm/2,0m(H/AbstandxStärke /L)	1	738 215
200/30mm x 2mm/2,0m	1	738 217
250/40mm x 2mm/2,0m	1	738 219