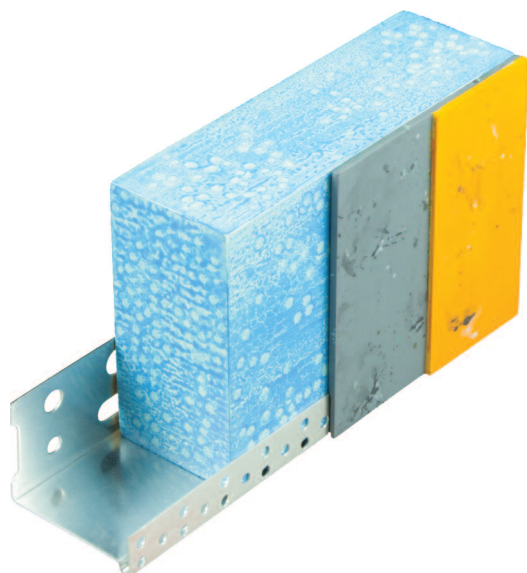


VWS Befestigungstechnik GmbH
Siemensstraße 2
D - 72805 Lichtenstein/Württemberg
Tel.: 00 49 (0) 71 29 / 6 95 - 1 00
Fax: 00 49 (0) 71 29 / 6 95 - 1 50
www.vws.de

Seite	1/1
Stand	07.2012
Revision	-



4403-24



Sockelprofil

Alu blank

20 Stück

2,5 m

4403
30 mm

bis **4410**
100 mm

10 Stück
4412
120 mm

bis **4418**
180 mm

2 Stück

4420
200 mm

bis **4424**
240 mm

Anwendung: WDVS

Sockelprofile werden vorwiegend bei Wärmedämm-Verbund-Systemen als Abschlussprofil für die Dämmstoffplatten im Sockelbereich verwendet. Das Sockelprofil wird waagrecht mit verschiedenen Dübeln im Sockelbereich der Fassade befestigt und die Dämmstoffplatte eingestellt.

Produktbeschreibung:

Das Sockelprofil ist ein aus blankem Aluminium gefertigtes, durchgehend gelochtes Bauprofil für unterschiedliche Dämmstoffplatten. Der Befestigungsschenkel mit Längs- und Querlochung ermöglicht eine optimale Ausrichtung und Montage der Sockelprofile.

Wichtige Hinweise:

Trocken lagern!

Transport und Lagerung liegend.

Die Verarbeitungsrichtlinien der WDVS Hersteller sind unbedingt zu beachten!

Alle Angaben entsprechen dem heutigen Stand unserer Kenntnisse und Erfahrungen. Unsere Informationen beschreiben lediglich die Beschaffenheit unserer Produkte und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis. Sie entbinden den Käufer nicht davon, unsere Produkte auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck selbst zu prüfen. Wir behalten uns Änderungen aus technischen oder baurechtlichen Gründen vor. Produktabbildungen auf diesem Blatt sind nicht maßstabgetreu. Mit Erscheinen dieses Technischen Merkblattes sind frühere Ausgaben ungültig. Unter <http://www.vws.de/media/tmb/de> finden Sie die jeweils gültigen Technischen Merkblätter unseres Sortiments. Der Revisionsstand ist entscheidend für die Verwendung der Produkte zum Zeitpunkt der Montage. Gedruckte Versionen können vom gültigen Revisionsstand abweichen.

