

**maxit PVC-
Sockelabschlussprofil**
inkl. der Gewebeleiste zum
Aufstecken, mit Tropfkante
**maxit Verlängerung für PVC
Sockelabschlussprofil**
maxit PVC Eckverbinder

Produktbeschreibung

Das maxit Sockelabschlussprofil-Kunststoff ist wärmebrückenfrei, mit Abkröpfung zur Aufnahme der dazugehörigen Gewebeleiste mit Wassernase. Zur besseren Haftung der Spachtelmasse ist der Übergang zur Wassernase gerillt.

Das Profil ist mit Tropfkante und Gewebeteil ausgestattet. Geeignet für Dämmstärken von 50-120 mm im WDVS mit Hartschaum-/Mineralfaserplatten und Gewebespachtelung von 4-8 mm.

Verarbeitung

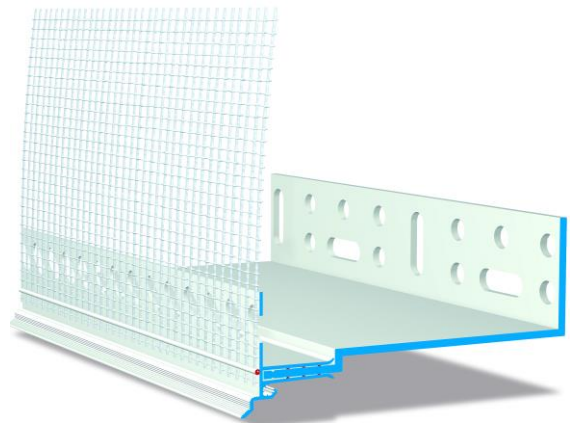
1. Die Sockelschienen fluchtgerecht mit maxit Schlagdübeln, 3 Stck. pro lfm und gegebenenfalls mit Distanzscheiben am Gebäudeteil befestigen. Für einen versatzfreien Übergang zwischen den Sockelschienen beiliegende Stossverbinder (H-Profil) ablängen und seitlich aufstecken. (für Dämmdicken > 120 mm das maxit PVC-Sockelabschlussprofil variabel verwenden)
2. Dämmplatten aufsetzen.
3. Das beigelegte Aufsteckprofil mindestens 10 cm fugenversetzt auf die abgekröfte Lasche der Sockelschiene aufstecken, Aufsteckprofil zwischen Dämmplatte und Sockelschiene ausrichten.
4. Mit dem Steckverbinder werden die Aufsteckprofile passgerecht verbunden.
5. Aussen-/Innenecken mit der Schneideschablone auf der Sockelschiene anzeichnen und mit Multi-Master-Werkzeug zuschneiden. Gewebeleisten mit den vorgefertigten Aussen-/Inneneckverbindern zusammenstecken.

Anwendung

Bei allen Wärmedämm-Verbundsystemen (Polystyrol/Mineralwolle und sonstige), mit Gewebespachtelungen von 4 bis 8 mm und Edelputzen bis 3 mm.

Lagerung

Trocken und eben lagern.



Technische Daten

Art.-Nr.	Technische Daten für Dämmstoffdicke	Logistik St./Ktn	Einheit
406070	5 cm	10 St. a 2,0 m + Anschlussprofil 10 St. a 2,10 m	
406071	6 cm	10 St. a 2,0m + Anschlussprofil 10 St. a 2,10 m	
406072	8 cm	10 St. a 2,0 m + Anschlussprofil 10 St. a 2,10 m	

maxit Verlängerung für maxit PVC-Sockelabschlussprofil			
• Verlängerung für eine Dämmstoffverlängerung von 40 mm			
Art.-Nr.	Technische Daten Verlängerung	Logistik	Einheit
406080	4 cm	10 St. a 2,0 m	

Franken maxit GmbH & CO.
Azendorf 63
D-95359 Kasendorf
Telefon +49 (0) 9220-18-0
Telefax +49 (0) 9220-18-200
www.franken-maxit.de

maxit Baustoffwerke GmbH
Brandensteiner Weg 1
D-07387 Krölpä
Telefon +49 (0) 3647-433-0
Telefax +49 (0) 3647-433-380
www.maxit-kroelpa.de

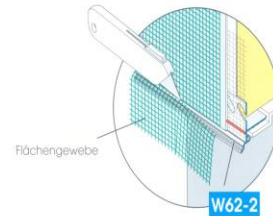
maxit PVC Eckverbinder			
▪ für die saubere Eckausbildung			
Art.-Nr.	Technische Daten	Logistik	Einheit
405715	Außenecke	10 Stück/Beutel	
411563	Innenecke	10 Stück/Beutel	

Rechtliche Hinweise

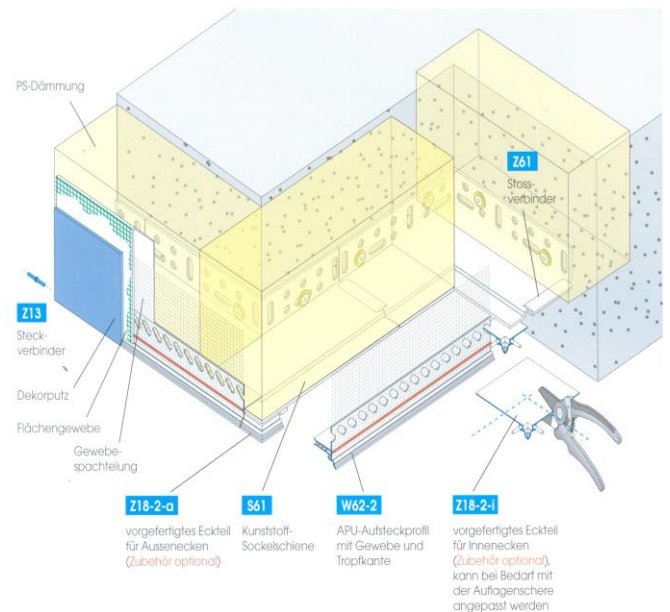
Die Angaben in dieser Druckschrift basieren auf unseren derzeitigen technischen Kenntnissen und Erfahrungen. Sie befreien den Verarbeiter wegen der Fülle möglicher Einflüsse bei Verarbeitung und Anwendung unserer Produkte nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen und stellen nur allgemeine Richtlinien dar. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder der Eignung für einen konkreten Einsatzzweck kann hieraus nicht abgeleitet werden. Etwaige Schutzrechte sowie bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Verarbeiter stets in eigener Verantwortung zu beachten. Mit dem Erscheinen dieses Merkblattes verlieren alle früheren Merkblätter ihre Gültigkeit.

Verarbeitung

- Sockelschienen mit Winkelschleifer oder Multimaster-Werkzeug zurechtschneiden



- Aufsteckprofile (Profile und Gewebe) mit der Auflagenschere kürzen
- für Aussen- und Innenecken sind zur schnelleren Verarbeitung vorgefertigte Eckverbinder mit integrierten Steckverbindern erhältlich
- das überstehende Flächengewebe mit einem Cuttermesser auf der gerillten Putzkante der Gewebeleisten durchtrennen



Verpackungseinheit

Beispiel: Dämmstärke 100 mm

Sockelschienen S61-2010 10 Stck. à 2,00 m	Aufsteckprofile W62-2-2100 10 Stck. à 2,10 m
Stossverbinder 2 Stb. Steckverbinder im Beutel	vorgefertigte Eckverbinder 2 Stck. Z18-2-a 1 Stck. Z18-2-i
Paket W61-2-2010	

Weitere Vorteile

- angenehme Verarbeitung
- sauberer Putzabschluss
- exakte Kanten
- gezielte Wasserführung
- mehr Sicherheit im System
- Wärmebrückenreduzierung
- Bewegungsaufnahme im System

Für spezielle Anforderungen können auch andere Aufklebe- und Aufsteckprofile aus dem Produktprogramm eingesetzt werden.

Franken maxit GmbH & CO.
Azendorf 63
D-95359 Kasendorf
Telefon +49 (0) 9220-18-0
Telefax +49 (0) 9220-18-200
www.franken-maxit.de

maxit Baustoffwerke GmbH
Brandensteiner Weg 1
D-07387 Krölpa
Telefon +49 (0) 3647-433-0
Telefax +49 (0) 3647-433-380
www.maxit-kroelpa.de