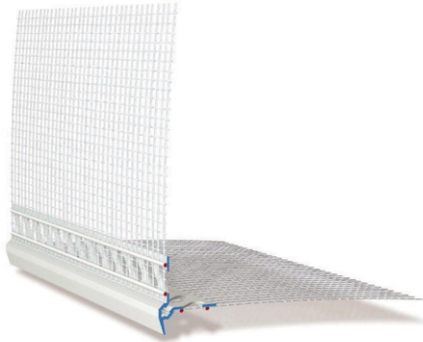


maxit Abschlussprofil



Produktkurzbeschreibung

maxit Anschlussprofil mit beidseitig ultraschallverschweißtem Gewebeteil und Tropfkante.

Produkteigenschaften

Zur Ausbildung sauberer Putzanschlüsse an horizontal zurückspringenden Bauteilen.

Anwendungsbereich

Für horizontale Putzanschlüsse und Dehnfugen an zurückspringenden Fassaden, Rolladenkastenabschlüssen, Balkonen und sonstigen Bauteilen in den maxit Wärmedämm-Verbundsystemen.

Produktvorteile

- sauberer Putzabschluss
- rationell verarbeitbar
- Tropfkante

Untergrundvorbereitung

Verarbeitung nach ausreichender Erhärtung der Dämmplatten-Verklebung auf sauberen, versatzfreien und ebenen Dämmplattenflächen und lot-/fluchtgerecht ausgebildeten Ecken und Kanten.

Verarbeitung / Montage

Kleber und Armierungsmörtel in ausreichender Schichtstärke auftragen, Abschlussprofil in die nasse

Armierungsmasse lot- und fluchtgerecht einbetten und Gewebestreifen blasen- und faltenfrei einarbeiten. Überschüssige Armierungsmasse über dem Gewebe abziehen. Die einzelnen Profile mit Hilfe der mitgelieferten Steckverbinder an der Abzugskante verbinden. Steckverbinder eignen sich auch zum vorläufigen Fixieren beim Ausrichten der Abschlussprofile. Flächenge-webe aufziehen, die Führungsrillen der Abschlussprofile oberhalb der Tropfkante, dienen dabei als Hilfe zur Führung eines Cuttermessers beim Kürzen überstehenden Gewebes.

Nachbehandlung / Beschichtung

Putzrückstände auf den sichtbaren Teilen der Profile müssen in noch feuchtem Zustand der jeweils verarbeiteten Mörtelschicht mit einem feuchten Tuch oder Schwamm abgewischt werden.

Lagerung

trocken, eben, UV-geschützt, in Originalverpackung

Logistik

25 STB/KTN

Rechtliche Hinweise

Die Angaben 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 recht-

lich 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 Druckwerkes/dieser Ansicht verlieren alle früheren Druckwerke/Ansichten ihre Gültigkeit.

maxit Abschlussprofil	
Anwendung aussen	ja
Anwendung innen	nein
Ausstattung	<ul style="list-style-type: none"> • Kunststoffwinkel • Tropfkante • Langlochstanzung • Gewebestreifen, ultraschallverschweißt • Steckverbinder
Baustoffklasse	B1
Brandverhalten	schwer entflammbar
Breite	120 mm
Höhe	120 mm
Gewebebreite	12 cm
Maschenweite	4 x 4 mm
Stablänge	2,00 m
Grundform	L-Profil
Material	Kunststoff
Schenkelbreite	240 mm
Tropfkante	6 mm
UV-Beständigkeit	ja