



W62 - 1

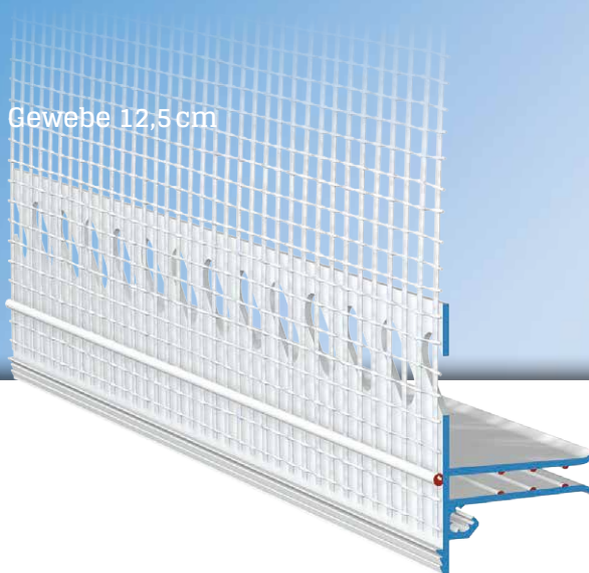
**APU**[®]

PROFILE FÜR WÄRMEDÄMM-VERBUNDSYSTEME

Aufsteckprofil

UNO

Mit gerader Tropfkante und Gewebe 12,5 cm



Das **APU-Aufsteckprofil UNO** wird in Wärmedämm-Verbundsystemen horizontal z. B. bei Putzanschlüssen auf Rollladenkästen oder im Sockelbereich eingesetzt. Die gerade Profilkontur bietet eine sichere Lösung hinsichtlich der Wasserführung nach unten.

Das Profil ist mit einem gestanzten Putzsteg ausgestattet. Auf dem Einputzschenkel ist ein Gewebestreifen angeschweisst. Jeder Stab verfügt über einen einseitigen Gewebeüberstand von 10 cm in Längsrichtung. Der untere U-Steg dient zum passgenauen Aufstecken auf das bestehende Bauteil. Die beigelegten Steckverbinder (Z13), Innen- und Aussenecken (Z18 - 1) bieten die Möglichkeit die Profile passgenau zu verbinden und auszuführen.

Nach Abschluss der Putzarbeiten entsteht ein sauberer Putzabschluss.



W62 - 1



Ausführung

	ARTIKEL-NR.	LÄNGE	VERP.- EINHEIT	GEWICHT (pro VE)
--	-------------	-------	-------------------	---------------------

Aufsteckprofil UNO

W62 - 1

Mit gerader Tropfkante und Gewebe 12,5 cm **W62-1-2100** 2,1 m 10 Stäbe = 21 m 4,0 kg

Ausstattung

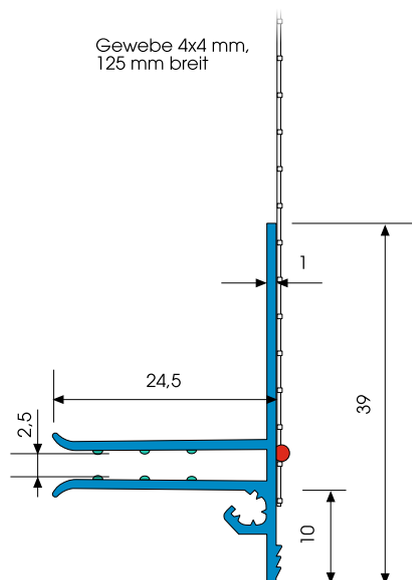
	AUFSTECKPROFIL UNO
Material	<ul style="list-style-type: none"> ■ Hart-PVC gefertigt nach DIN16941
Gewebe	<ul style="list-style-type: none"> ■ Mind. 160 g/m² zugelassen für Wärmedämm-Verbundsysteme ■ 12,5 cm breit – MW 4 x 4 mm ■ Ultraschallverschweisst
Zubehör	<ul style="list-style-type: none"> ■ Z13-0000 Steckverbinder (1 Beutel) ■ Z18-1-1010i Innenecke (2 Stück) ■ Z18-1-1010a Aussenecke (4 Stück)

Wichtige Hinweise

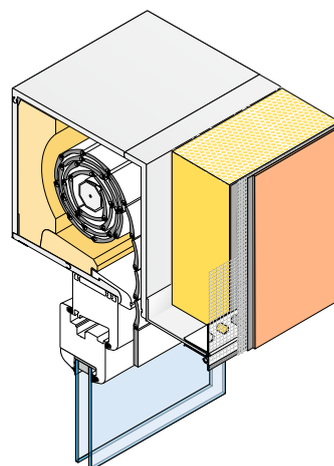
Lagerung	Profile immer trocken und liegend lagern.
Sonstige Anwendungen	Anwendungen, die nicht eindeutig in den Unterlagen beschrieben sind, dürfen erst nach Rücksprache mit dem Putz- oder WDVS-Hersteller erfolgen.

Informationen über Material, Einsatzgebiet, Prüfungen und richtige Anwendung entnehmen Sie bitte unseren "Allgemeinen Hinweisen"

Details



Schnittzeichnung in mm



Anwendungszeichnung