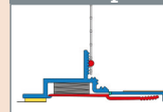




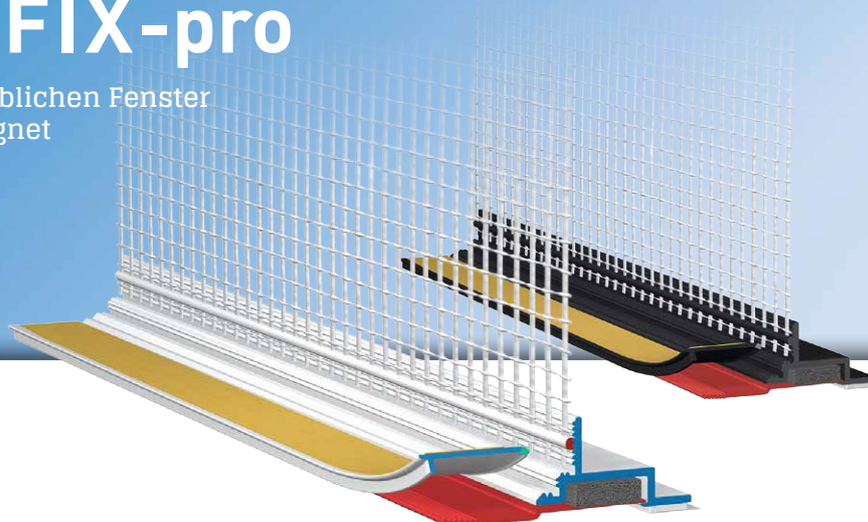
W38 - pro

**APU**<sup>®</sup>

PROFILE FÜR WÄRMEDÄMM-VERBUNDSYSTEME

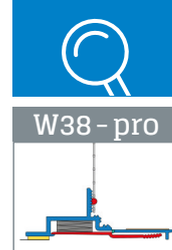
Gewebeleiste

# PUR-FIX-pro

Für alle marktüblichen Fenster  
und Türen geeignet

Die **APU-Gewebeleiste PUR-FIX-pro** wird in Wärmedämm-Verbundsystemen gemäss den aktuellen APU-Auswahlkriterien eingesetzt. Das Profil wird kurz bevor die Laibungsdämmung angebracht wird fluchtgerecht am Bauteil fixiert und bietet nach Abschluss der Putzarbeiten einen sauberen und sicheren Putzanschluss mit Schattenfuge.

Das Profil ist mit einem expandierenden PUR-Dichtband ausgestattet, das ohne Verklebung direkt am Bauteil für eine schlagregensichere und dauerhafte Abdichtung sorgt. Das PUR-Dichtband ist in Längsrichtung im Profil eingestaucht und erhält für die Stossabdichtung einen Überstand. Das PUR-Dichtband kann grössere Bewegungen im Anschlussbereich aufnehmen. Ein Gewebestreifen ist am Profil angeschweisst. Jeder Stab verfügt über einen einseitigen Gewebeüberstand von 10 cm in Längsrichtung. Die Schutzlasche ist mit einem selbstklebenden Band ausgestattet, um die bauseitig anzubringende Schutzfolie zu befestigen. Diese schützt das Fenster während den Verputzarbeiten. Die Schutzlasche und die rote Aktivierungslasche werden nach Abschluss der Arbeiten entfernt und es entsteht eine saubere Putzkante. Somit ist das Profil für alle marktüblichen Fenster und Türen geeignet und universell einsetzbar.



W38 - pro

## Ausführung

	ARTIKEL-NR.	LÄNGE	VERP.- EINHEIT	GEWICHT (pro VE)
<b>Gewebeleiste PUR-FIX-pro</b>				
<b>W38 - pro</b>				
Mit Schattenfuge und Gewebe 12,5 cm	<b>W38-24PRO</b>	2,4 m	25 Stäbe = 60 m	12,4 kg
Grau ähnl. RAL 7016	<b>W38-24PRO-7016</b>	2,4 m	25 Stäbe = 60 m	12,4 kg

## Ausstattung

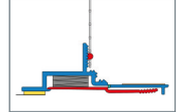
	GEWEBELEISTE PUR-FIX-PRO
Material	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Hart-PVC gefertigt nach DIN-16941</li> </ul>
Schutzlasche	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Abziehbar mit weicher TPE-Anbindung und doppelseitig selbstklebendem Band</li> </ul>
Fixierung	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ PE-Schaumband 6 x 1 mm</li> </ul>
Abdichtung	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ PUR-Dichtband 10 mm Typ BG1</li> <li>■ Schlagregendicht für eine Fuge von ca. 6 mm</li> </ul>
Gewebe	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Mind. 160 g/m<sup>2</sup> zugelassen für Wärmedämm-Verbundsysteme</li> <li>■ MW 4 x 4 mm</li> <li>■ Ultraschallverschweisst</li> </ul>
Prüfungen	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ VDPM Merkblatt: Klasse A ohne Klebeverbindung</li> <li>■ Ö-Norm B 6400-2: Klasse III</li> </ul>

## Wichtige Hinweise

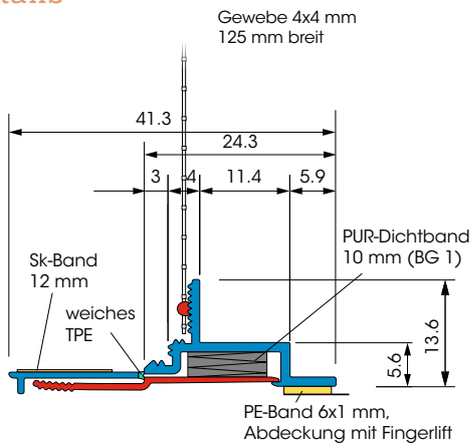
Lagerung	Profile immer trocken und liegend lagern.
Klebeprobe	Keine Klebeprobe erforderlich.
Sonstige Anwendungen	Anwendungen, die nicht eindeutig in den Unterlagen beschrieben sind, dürfen erst nach Rücksprache mit dem Putz- oder WDVS-Hersteller erfolgen.
Auswahlkriterien	Die aktuellen APU-Auswahlkriterien sind einzuhalten. ▶ <i>siehe APU-Auswahlkriterien</i>
Informationen über Material, Einsatzgebiet, Prüfungen und richtige Anwendung entnehmen Sie bitte unseren "Allgemeinen Hinweisen"	



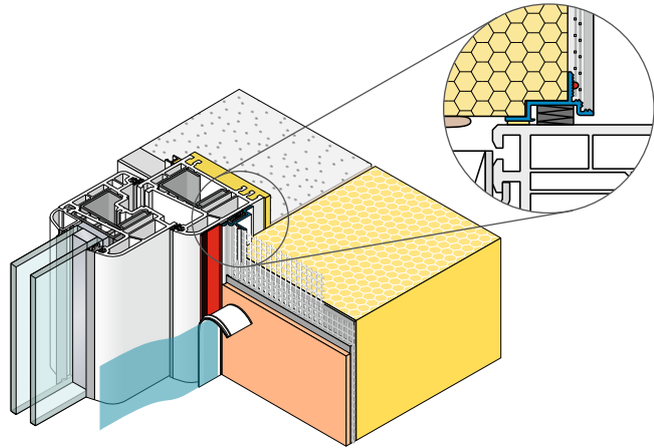
W38 - pro



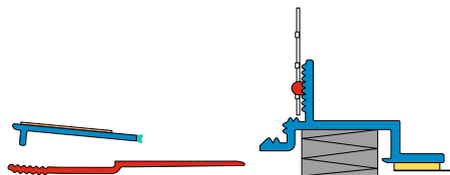
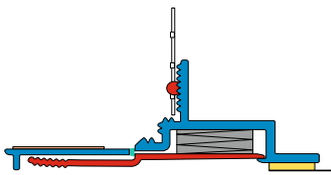
## Details



Schnittzeichnung in mm



Anwendungszeichnung



Funktion