



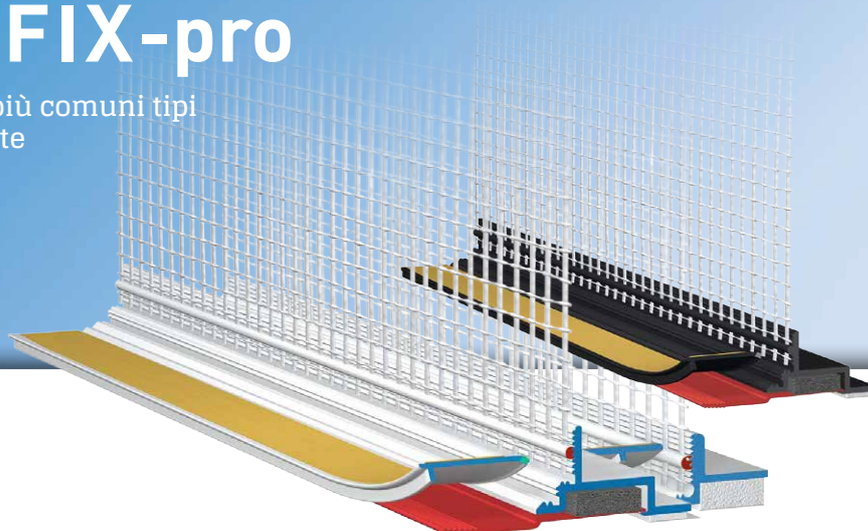
W38 - pro

**APU**<sup>®</sup>

PROFILI PER SISTEMI DI ISOLAMENTO A CAPPOTTO

Profilo con rete

# PUR-FIX-pro

Adatto a tutti i più comuni tipi  
di finestre e porte

Il profilo **APU-Gewebeleiste PUR-FIX-pro** è utilizzato nei sistemi di isolamento termico a cappotto secondo le indicazioni di applicazione APU. Il profilo viene incollato poco prima dell'isolamento dell'imbotte a filo con l'elemento architettonico di riferimento in modo da realizzare un raccordo all'intonaco con giunti posteriori aperti che risulti netto e sicuro una volta installato.

Il profilo è dotato di un nastro isolante in schiuma PUR espansa che garantisce una tenuta duratura e una resistenza alla pioggia prolungata nel tempo senza incollaggio diretto all'elemento architettonico. Il nastro isolante in PUR è ribattuto in lunghezza nel profilo e contiene una sezione sporgente per l'isolamento del bordo all'estremità del profilo. La guarnizione in PUR è in grado di assorbire i movimenti più rilevanti nell'area del raccordo. Al profilo è saldata una striscia in rete. Ogni barra prevede una sezione di rete sporgente da un lato di 10cm nel senso della lunghezza. La linguetta protettiva è dotata di un nastro autoadesivo per fissare la pellicola protettiva fornita dal cliente in modo da proteggere la finestra durante le operazioni di intonacatura. La linguetta protettiva e la linguetta di attivazione rossa vengono rimosse una volta concluso il lavoro, ottenendo infine un bordo pulito dell'intonaco. In questo modo il profilo si adatta a tutti i tipi di porte e finestre normalmente disponibili sul mercato.



## Versione

	NR. ARTICOLO	LUN- GHEZZA	UNITÁ PER CONF.	PESO (PER UI)
<b>Profilo con rete PUR-FIX-pro</b>				
<b>W38 - pro</b>				
Con giunto posteriore aperto e rete 12,5 cm	<b>W38-14PRO</b>	1,4 m	25 profili = 35 m	7,4 kg
	<b>W38-24PRO</b>	2,4 m	25 profili = 60 m	12,4 kg
Grigio tipo RAL 7016	<b>W38-24PRO-7016</b>	2,4 m	25 profili = 60 m	12,4 kg

## Caratteristiche

	PROFILO IN RETE PUR-FIX-PRO
Materiale	■ PVC rigido realizzato secondo lo standard DIN-16941
linguetta protettiva	■ Rimovibile con giunto morbido i TPE e nastro biadesivo
Fissaggio	■ Nastro in schiuma PE 6x1 mm
Guarnizione	■ Nastro di guarnizione in PUR 10mm Tipo BG1 ■ Impermeabile alla pioggia per un giunto di 3-9 mm
Rete	■ Min. 160g/m <sup>2</sup> omologata per l'installazione di sistemi di isolamento termico a cappotto ■ Larghezza LM 4x4 mm ■ Saldatura a ultrasuoni
Prüfungen	■ VDPM Scheda tecnica: Classe A senza incollaggio ■ Ö-Norm B 6400-2: Classe III

## Informazioni importanti

Conservazione	Conservare i profili sempre distesi in un luogo asciutto.
Prova di incollaggio	Non sono necessarie prove di incollaggio.
Altre applicazioni	Le applicazioni non descritte esplicitamente nella documentazione sono ammesse solo previo accordo con il produttore dell'intonaco o del sistema di isolamento termico a cappotto.
Criteri di selezione	Rispettare gli attuali criteri di selezione APU. ▶ <i>Vedere APU- Criteri di selezione</i>
Maggiori informazioni su materiali, ambiti di applicazione, test e corretto utilizzo sono disponibili nelle nostre "Indicazioni generali"	