





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 quarnizione 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 guesto modo il profilo si adatta a tutti i tupi di porte e finestre normalmente disponibili sul mercato.



## Ambito di applicazione

POSIZIONE DELLA FINESTRA	INCASSATA NELLA MURATURA	A FILO DELLA MURATURA	SPORGENTE RISPETTO ALLA MURATURA
Supporto	Senza incollaggio – per tutti i comuni modelli di porte e finestre disponibili sul mercato  Non sono necessarie prove di incollaggio		
Spessore del materiale isolante	fino a 400 mm		
Dimensioni delle finestre	fino a 15 m²		
W38 PUR-FIX			

Testato in base a: ■ VDPM Scheda tecnica: Classe A senza incollaggio ■ Ö-Norm B 6400-2: Classe II

## Lavorazione

- 1 Il supporto deve essere regolare, asciutto, privo di polvere e adatto ad un incollaggio permanente. Rimuovere tutti i residui distaccanti.
- Eseguire una prova di incollaggio.
   ▶ Vedere le Indicazioni generali APU per la prova di incollaggio
- Tagliare i profili con rete alla lunghezza desiderata con apposite forbici per profili.
- Strappare la linguetta protettiva in alto e in basso lungo la linea di rottura per ca. 5 cm. (Questa operazione ne facilita la successiva rimozione)
- Inserire prima i profili perpendicolari. Staccare la linguetta protettiva del profilo tirandola verso l'alto. Incollare i profili allineati e alla stessa distanza dal profilo del telaio per tutta la lunghezza, premendoli con forza in posizione col pollice. Rimuovere la parte inerte del nastro autoadesivo in schiuma di PE.

- Adattare a misura il profilo trasversale a filo col bordo.
- Installare l'isolamento come da indicazioni del produttore.
- Prima di intonacare, togliere la carta protettiva dalla linguetta e stendere sulla superficie di incollaggio una pellicola protettiva di dotazione in cantiere per proteggere le finestre.
- Stendere armatura, rete planare e intonaco coprente.
   La rete per la superficie deve essere stesa fino al bordo di arresto.
- Una volta completate le opere di intonacatura/ tinteggiatura, rimuovere la pellicola protettiva. Inclinare la linguetta avanti e indietro per l'intera lunghezza, afferrarla nei punti già strappati e staccarla tirandola in avanti.

## Informazioni importanti

- Durante la lavorazione, la temperatura della superficie deve essere di almeno +5 °C e non deve superare +40 °C.
- I profili con tessuto devono essere stuccati subito dopo l'installazione sul componente architettonico e poi protetti dagli agenti atmosferici (ad esempio sole o vento).
- Se non sono disponibili profili della lunghezza richiesta, è possibile creare un giunto nel terzo superiore del componente strutturale. In questo modo i profili si toccheranno. La guarnizione in PUR sovrapposta sigilla il bordo (tagliare se necessario).
- Per evitare un eccessivo surriscaldamento è necessario proteggere i profili scuri dalla luce solare diretta durante lo stoccaggio e fino all'inserimento nell'intonaco.
- Rispettare le istruzioni di lavorazione del rispettivo produttore dell'intonaco.