



A17-plus

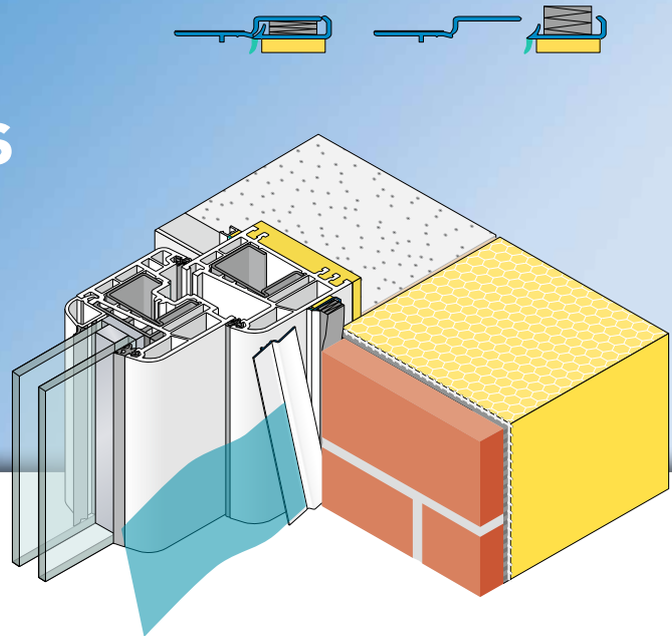


# APU®

PROFILI DI RACCORDO ALL'INTONACO PER INTERNI ED ESTERNI

## Profilo per intonaco ELASTIK-plus

17 mm, con linguetta protettiva



Il Profilo per intonaco **APU ELASTIK-plus** è utilizzato nelle facciate a mattoncini klinker o nell'imbotte su murature a doppio strato.

Il profilo è dotato di un nastro autoadesivo in schiuma PE che garantisce una tenuta duratura e una resistenza alla pioggia prolungata nel tempo. La linguetta protettiva in TPE protegge il nastro in schiuma di PE e crea un raccordo visivamente

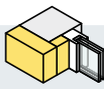
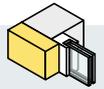
ordinato all'elemento architettonico. Il nastro di guarnizione integrato in PUR espanso è in grado di assorbire i movimenti più rilevanti nell'area del raccordo. La sua attivazione avviene rimuovendo la linguetta protettiva e la linguetta di copertura alla conclusione dei lavori, creando così un raccordo netto all'elemento architettonico.



A17 - plus



## Ambito di applicazione

POSIZIONE DELLA FINESTRA	 INCASSATA NELLA MURATURA	 BÜNDIG ZUM MAUERWERK	 VOR DEM MAUERWERK
Supporto	Fissaggio con adesivo – solo per supporti adatti all'incollaggio <b>! È necessaria una prova di incollaggio</b>		
Spessore del materiale isolante	fino a 300 m <sup>2</sup>		
Dimensioni delle finestre	fino a 10 m <sup>2</sup>		
<b>A17 ELASTIK</b>	■	■	■

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

## Lavorazione

- 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 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. Tagliare e staccare semplicemente la linguetta protettiva in corrispondenza delle cerniere.
- Adattare a misura il profilo trasversale a filo col bordo.
- Prima di procedere con l'intonacatura, togliere la carta protettiva dalla linguetta e stendere sulla superficie di incollaggio una pellicola protettiva in dotazione in cantiere in modo da proteggere le finestre.
- Una volta completate le operazioni 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.
- Se non sono disponibili profili della lunghezza richiesta, è possibile creare un giunto nel terzo superiore del componente strutturale. In questo modo i profili saranno collegati tra loro senza stacchi.
- Per i profili per incollaggio sigillati utilizzando un nastro in schiuma di PE, si consiglia di chiudere la scanalatura inferiore della finestra con un materiale isolante adatto.
- 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.