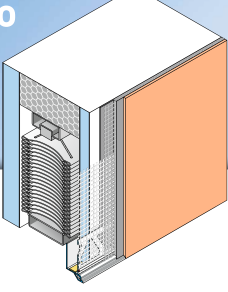


Profilo di innesto per lastre portaintonaco

Con linguetta protettiva e rete 12.5 cm



Il profilo di innesto per lastre portaintonaco **APU-Aufsteckprofil für Putzträgerplatten** (8mm, 10mm, 12mm, 15mm e 20mm) si installa

(8mm, 10mm, 12mm, 15mm e 20mm) si installa orizzontalmente nei sistemi di isolamento a cappotto, ad esempio nei raccordi dell'intonaco alle scatole di avvolgibili/porte blindate.

Il bordo obliquo del profilo rappresenta una soluzione sicura per convogliare l'acqua verso il basso.

Il profilo è dotato di un bordo di gocciolamento perforato. Sulla barra è saldata una striscia di rete. Ogni listello prevede una sezione di rete sporgente da un lato di 10 cm nel senso della lunghezza. All'interno del perno inferiore è inserito un nastro in schiuma di PE per il fissaggio delle lastre portaintonaco. La parte anteriore e posteriore del profilo sono pretensionati per una migliore tenuta. I connettori a innesto (z13) forniti nella confezione consentono di collegare i profili ed installarli con precisione. Alla fine delle operazioni di intonacatura si otterrà un raccordo all'intonaco pulito.

W80-10 W80-12 W80-15 W80-20

Lavorazione

- 1 Rimuovere la polvere dal supporto.
- 2 Tagliare il profilo alla misura desiderata con le forbici profili.
- 3 Rimuovere la pellicola dal nastro in schiuma di PE interno.
- Far aderire il profilo su un lato della lastra portaintonaco e premere l'altra estremità del profilo sulla lastra.
- Collegare i successivi profili con i connettori di innesto (Z13) forniti nella confezione.
- Piegare la rete e stendere l'armatura. Inserire la rete nell'armatura.
- Stendere l'armatura su tutta la superficie. Tendere la rete planare fino al bordo dell'intonaco e tagliarla.
- Stendere l'intonaco di copertura dopo aver atteso il necessario periodo di posa.

Informazioni importanti

- 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.
- I profili con tessuto devono essere stuccati subito dopo l'installazione sul componente architettonico e poi protetti dagli agenti atmosferici.
- La successiva applicazione della rete per superfici deve essere eseguita portando la rete fino al bordo di arresto del profilo.