



W58



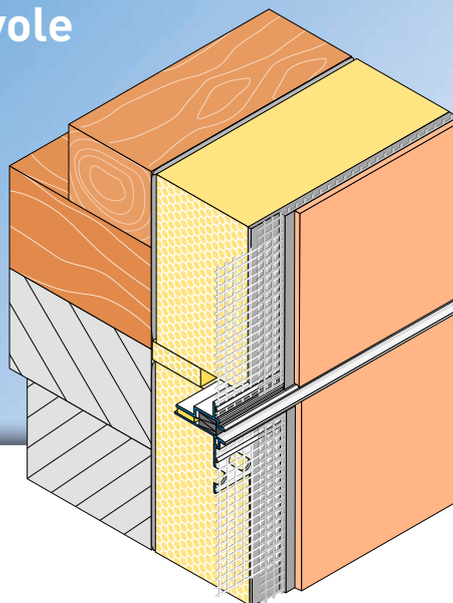
# APU®

PROFILI PER SISTEMI DI ISOLAMENTO A CAPPOTTO

## Profilo per cuscinetto scorrevole

# PUR-FIX

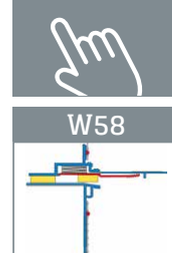
Con guarnizione in PUR e rete 12,5 cm



Il profilo per cuscinetto scorrevole **APU-Gleitlagerprofil PUR-FIX** viene inserito nei sistemi di isolamento a cappotto di edifici realizzati con diversi materiali (es. rivestimento in legno su muratura). Questa soluzione non accoppiata permette di assorbire le variazioni a carico dell'edificio (pressione fino a 4 mm e forza di taglio fino a 2 mm).

Il profilo è costituito da 2 listelli in plastica su ognuno dei quali è saldata una striscia in rete. Ogni listello prevede una sezione di rete sporgente da un lato di 10 cm nel senso della lunghezza. Il profilo è dotato di un nastro di guarnizione in PUR precompressa che viene rilasciato rimuovendo la linguetta di attivazione rossa, assorbendo i movimenti e isolando dalla pioggia battente.

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. I profili possono essere fissati tra loro a filo con i connettori a innesto (Z14) e i morsetti di accoppiamento (Z58-V) forniti nella confezione. Per la realizzazione degli angoli è necessario utilizzare gli elementi angolari prefabbricati (Z58-A angolo esterno, Z58-I angolo interno). Questi elementi devono essere ordinati separatamente. Alla fine delle operazioni di intonacatura si otterrà una netta separazione dell'intonaco.



W58

## Lavorazione

- ❶ Installare l'isolamento come da indicazioni del produttore.
- ❷ Il giunto deve essere adattato al profilo per cuscinetti scorrevoli. (Altezza giunti 10mm)
- ❸ Stendere la malta di posa rispettivamente per ca. 15 cm sopra e sotto il giunto, inserire il profilo tra l'isolante. Fissare la rete nella malta di armatura (eventualmente con l'aggiunta di chiodi in plastica nel materiale isolante).
- ❹ Stendere l'intonaco secondo le indicazioni del produttore.
- ❺ Rimuovere infine la linguetta protettiva e staccare la linguetta di attivazione.

## LAVORAZIONE AI BORDI

- ❶ Tagliare il profilo alla misura desiderata con forbici profili adatte.
- ❷ Collegare il profilo con l'apposito connettore a innesto (Z14). (se necessario tagliare il nastro in PUR in eccesso).
- ❸ Spingere i morsetti di accoppiamento (Z58-V) sulla linguetta protettiva e sulla linguetta di attivazione rossa per una posa a filo.
- ❹ Misurare l'area di contatto nel materiale isolante inferiore e prevedere un sigillante adatto.
- ❺ Inserire i profili tra l'isolamento. Assicurarti che il sigillante isoli l'area di contatto.

## 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.
- 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.
- La successiva applicazione della rete per superfici deve essere eseguita portando la rete fino al bordo di arresto del profilo.

## Particolari

