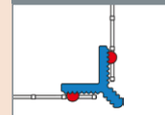




W17



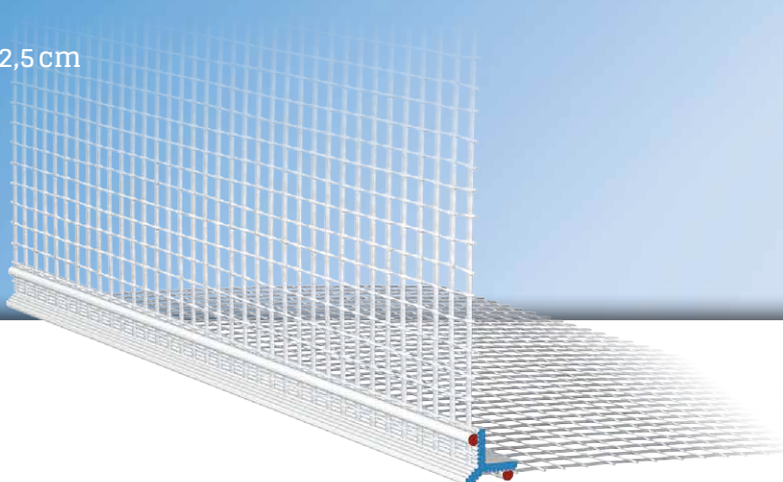
APU®

PROFILI PER SISTEMI DI ISOLAMENTO A CAPPOTTO

Profilo angolare con rete

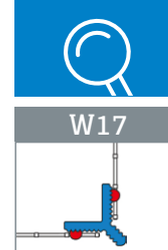
MINI

Rigato con 2 x rete 12,5 cm



Il profilo angolare con rete **APU-Gewebeeckwinkel MINI** si utilizza nei sistemi di isolamento a cappotto come bordo a filo e resistente agli urti per intonaci di finitura a strato sottile. Se necessario l'angolo può essere piegato ed è quindi adatto per le curve.

Il profilo angolare è dotato di due profili angolari per intonaco su ognuno dei quali è saldata una striscia di rete. Ogni barra prevede una sezione di rete sporgente da un lato di 10 cm nel senso della lunghezza. Il perno di ritiro rigato facilita la stesura del sistema di intonacatura e permette di ottenere una protezione netta dei bordi agli angoli.



Versione

	NR. ARTICOLO	LUN- GHEZZA	UNITÁ PER CONF.	PESO (PER UI)
--	--------------	----------------	--------------------	------------------

Rete angolare MINI

W17				
Rigato con 2 x rete 12,5 cm	W17-2500	2,5 m	25 profili = 62,5 m	5,4 kg

Caratteristiche

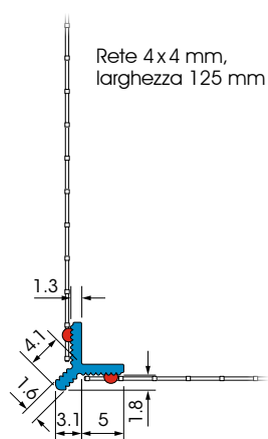
	PROFILO ANGOLARE CON RETE MINI
Materiale	<ul style="list-style-type: none"> ■ PVC rigido realizzato secondo lo standard DIN-16941
Rete	<ul style="list-style-type: none"> ■ Min. 160g/m² omologata per l'installazione di sistemi di isolamento termico a cappotto ■ Larghezza 2 x 12,5 cm – LM 4 x 4 mm ■ Saldatura a ultrasuoni

Informazioni importanti

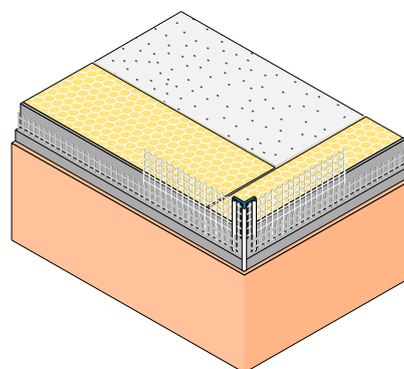
Conservazione	Conservare i profili sempre distesi in un luogo asciutto.
Altre applicazioni	Le applicazioni non descritte esplicitamente nella documentazione sono ammesse solo previo accordo con il produttore dell'intonaco o del sistema di isolamento termico a cappotto.

Maggiori informazioni su materiali, ambiti di applicazione, test e corretto utilizzo sono disponibili nelle nostre "Indicazioni generali"

Particolari



Sezione in mm



Disegno di applicazione