



W15



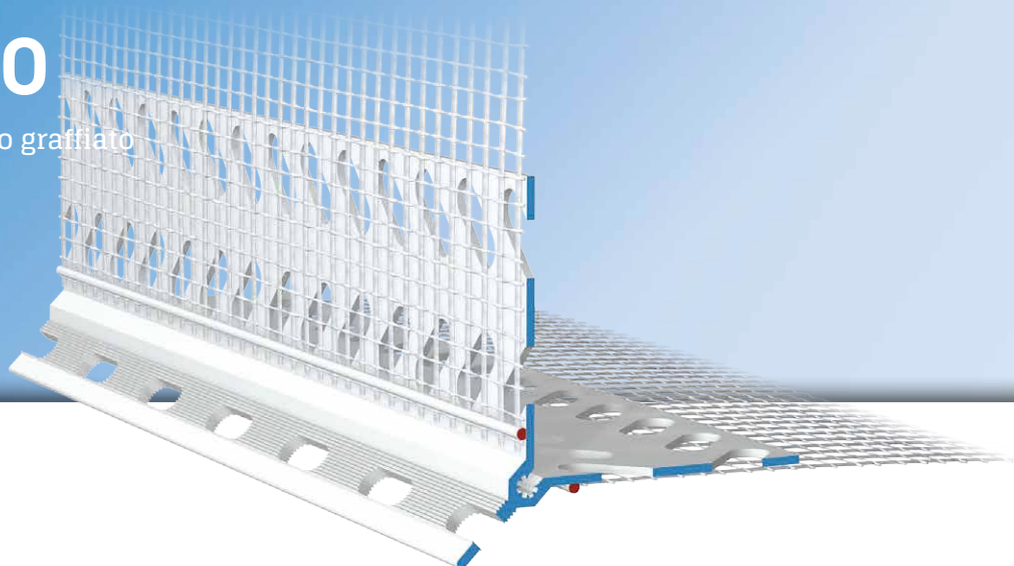
APU®

PROFILI PER SISTEMI DI ISOLAMENTO A CAPPOTTO

Profilo angolare con rete

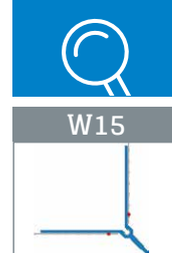
STABILO

Con bordi per intonaco graffiato



Il profilo angolare con rete **APU-Gewebeeckwinkel STABILO** si utilizza nei sistemi di isolamento a cappotto come bordo a filo e resistente agli urti per intonaci graffiati e a strato spesso.

Il profilo angolare è dotato di due profili angolari per intonaco traforati su ognuno dei quali è fissata una striscia di rete. Ogni barra prevede una sezione di rete sporgente da un lato di 10 cm nel senso della lunghezza. Le saldature servono come barra estraibile per l'armatura. Il bordo di ritiro è disponibile in 3 versioni (per intonaco con spessore di 12 mm, 15 mm e 21 mm) e garantisce il corretto spessore di stesura dell'intero sistema di intonaco. I connettori a innesto forniti (Z13) consentono di collegare i profili a filo tra loro. Alla fine delle operazioni di intonacatura si otterrà un angolo di intonaco netto.



Versione

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

Profilo angolare con rete STABILO

W15

Con bordi per intonaco graffiato

12mm	W15-2012	2,0m	25 profili = 50m	11,1 kg
15mm	W15-2015	2,0m	25 profili = 50m	11,6 kg
21mm	W15-2021	2,0m	25 profili = 50m	12,7 kg

Caratteristiche

	PROFILO ANGOLARE CON RETE STABILO
Materiale	■ PVC rigido realizzato secondo lo standard DIN-16941
Rete	■ Min. 160g/m ² omologata per l'installazione di sistemi di isolamento termico a cappotto ■ Larghezza 2 x 12,5 cm – LM 6 x 6 mm ■ Saldatura a ultrasuoni
Accessori	■ Z13-0000 connettore a innesto (1 busta)

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"



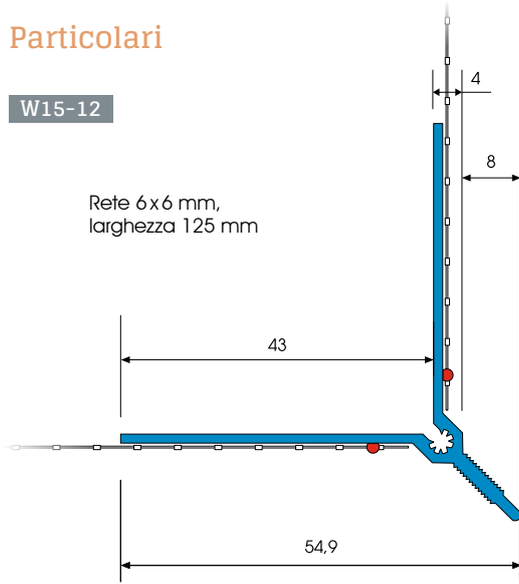
W15



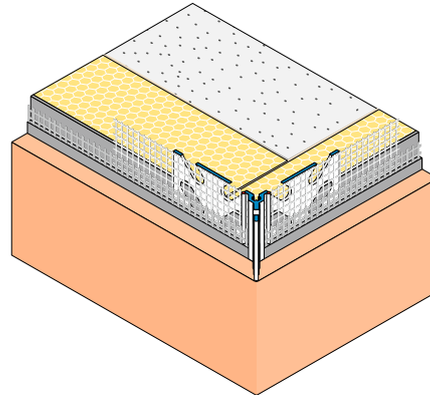
Particolari

W15-12

Rete 6x6 mm,
larghezza 125 mm



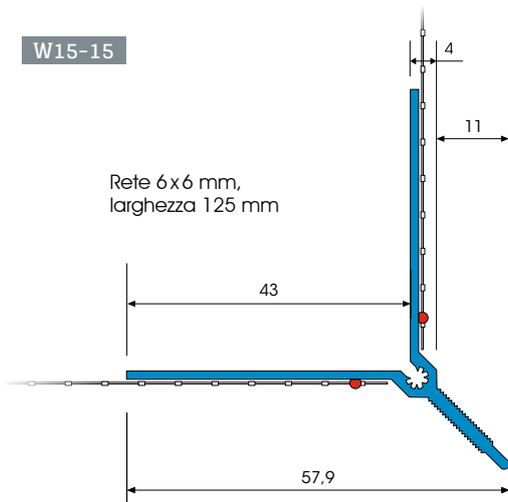
Sezione in mm



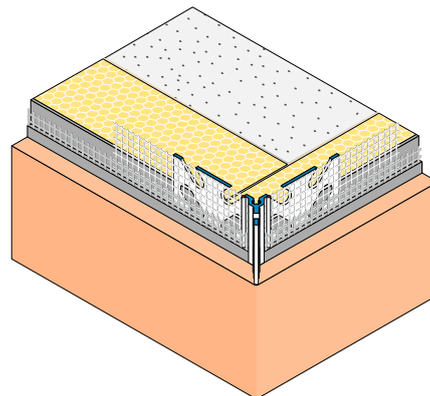
Disegno di applicazione

W15-15

Rete 6x6 mm,
larghezza 125 mm



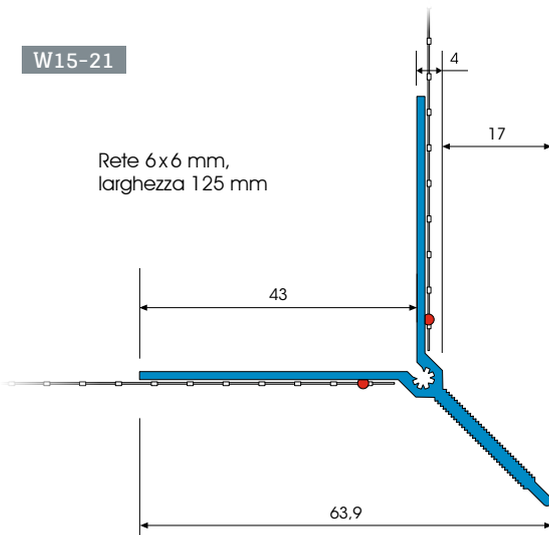
Sezione in mm



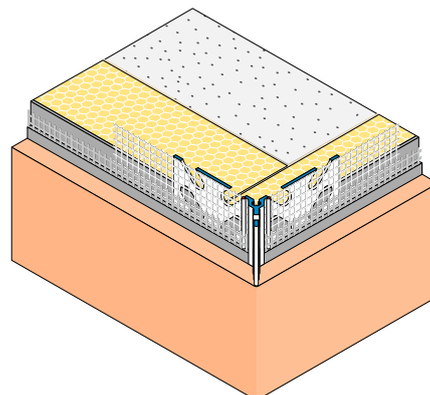
Disegno di applicazione

W15-21

Rete 6x6 mm,
larghezza 125 mm



Sezione in mm



Disegno di applicazione