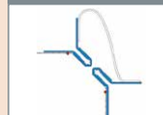
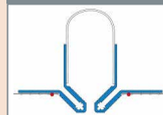




W53-E



W53-F



APU®

PROFILI PER SISTEMI DI ISOLAMENTO A CAPPOTTO

Profili per giunti di dilatazione

DUO-TEX-K

Con bordi per intonaco
rete 12,5 cm

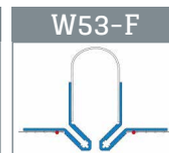
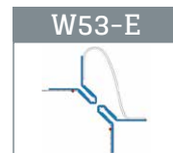


Il profilo per giunti di dilatazione **APU-Dehnfugenprofil DUO-TEX-K** si utilizza nei giunti dei sistemi di isolamento a cappotto.

I profili planari (W53-F) e per angoli interni (W53-E) sono studiati per la realizzazione a filo di un bordo perfetto in intonaci graffiati e spessi.

Il profilo è costituito da due listelli in plastica su ognuno dei quali è saldata una striscia in rete. Ogni barra prevede una sezione di rete sporgente da un lato di 10 cm nel senso della lunghezza. Tra i profili è posizionata una linguetta di collegamento in PVC morbido con rinforzo in rete per assorbire le eventuali variazioni da dilatazione. La linguetta di collegamento sporge di ca. 5 cm su ogni lato, in modo che i profili si possano sovrapporre ai bordi durante la lavorazione garantendo l'eliminazione dell'acqua. I profili possono essere fissati tra loro a filo con i connettori a innesto (Z13) forniti nella confezione.

Alla fine delle operazioni di intonacatura si otterrà un raccordo pulito all'intonaco graffiato.



Versione

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

Profilo per giunti di dilatazione DUO-TEX-K

Con bordi per intonaco graffiato e rete 12,5 cm

W53-E				
■ Per angoli	W53-E-2000	2,0 m	25 profili = 50 m	17,5 kg
W53-F				
■ Per superfici piane	W53-F-2000	2,0 m	25 profili = 50 m	16,8 kg

Caratteristiche

	PROFILO PER GIUNTO DI DILATAZIONE DUO-TEX-K
Materiale	■ PVC rigido realizzato in base allo standard DIN-16941
Caratteristiche	■ Linguetta flessibile in plastica in PVC morbido ■ Larghezza 80 mm ■ Bianco
Rete	■ Min. 160 g/m ² omologata per l'installazione di sistemi di isolamento termico a cappotto ■ Larghezza 2x, 12,5 cm – LM 4x4mm ■ 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.

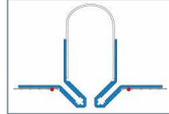
Maggiori informazioni su materiali, ambiti di applicazione, test e corretto utilizzo sono disponibili nelle nostre "Indicazioni generali"



W53-E



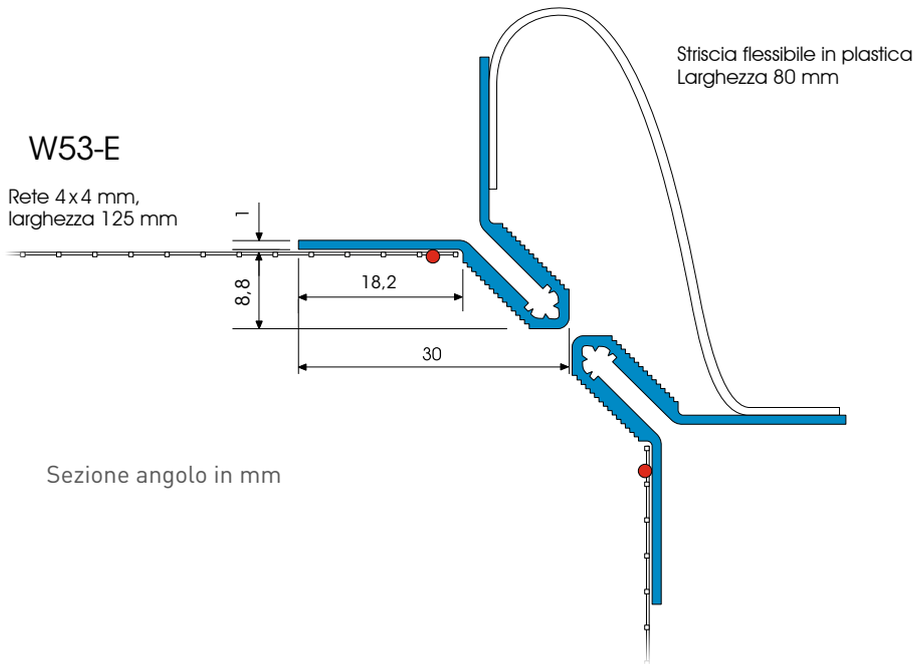
W53-F



Particolari

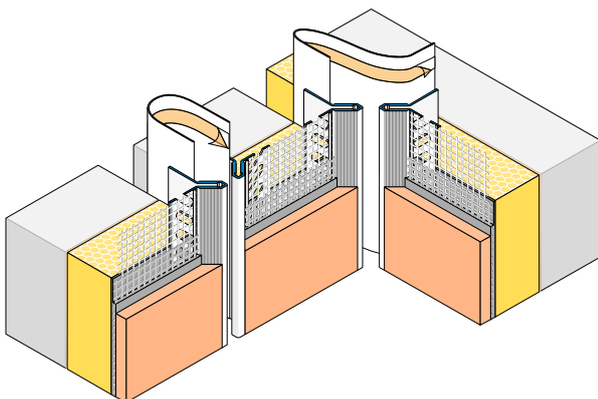
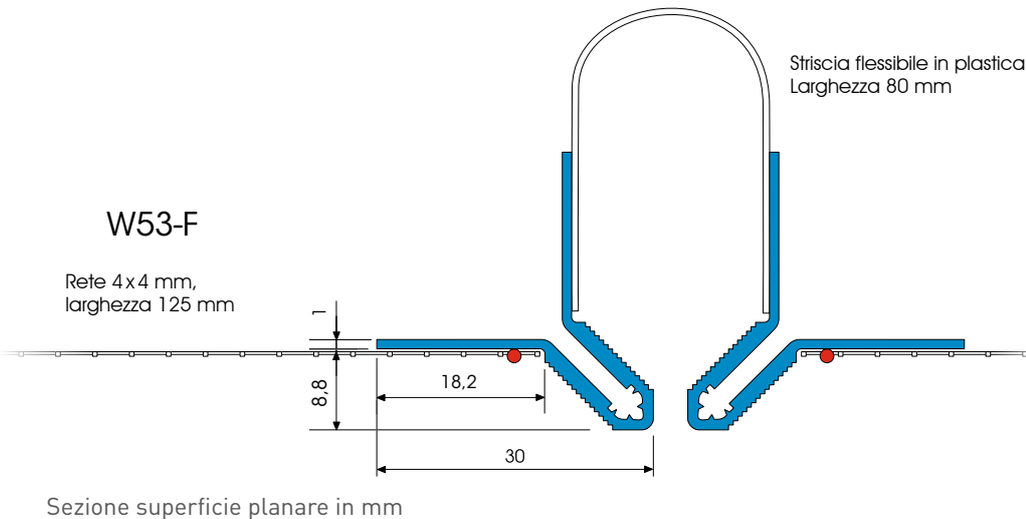
W53-E

Rete 4x4 mm,
larghezza 125 mm



W53-F

Rete 4x4 mm,
larghezza 125 mm



Disegno di applicazione