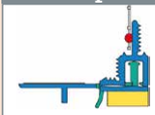




W30 - plus



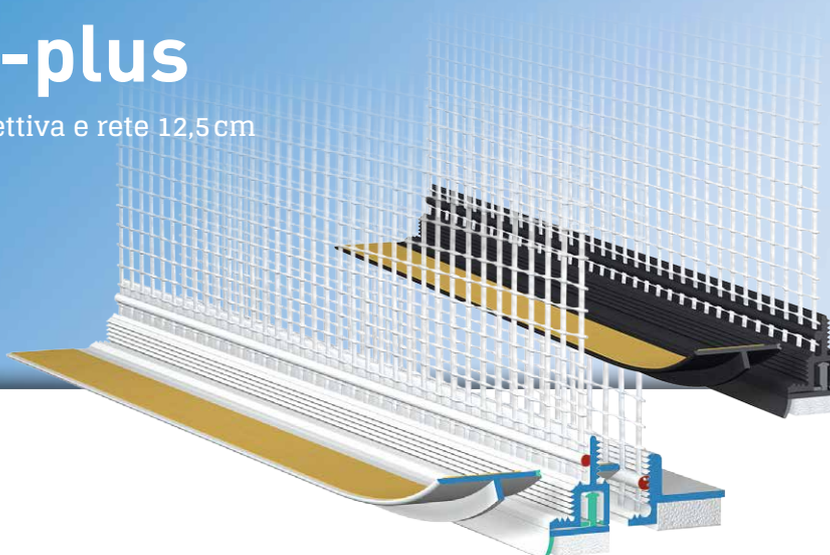
APU®

PROFILI PER SISTEMI DI ISOLAMENTO A CAPPOTTO

Profilo telescopico con rete

IDEAL-plus

Con linguetta protettiva e rete 12,5 cm



Il profilo telescopico con rete **APU-Teleskop-Gewebeleiste IDEAL- plus** è utilizzato nei sistemi di isolamento termico a cappotto secondo le indicazioni di applicazione APU. Il profilo viene incollato prima dell'isolamento dell'imbotte a filo con l'elemento architettonico di riferimento in modo da realizzare un raccordo netto e sicuro all'intonaco una volta installato.

Il profilo è dotato di un nastro autoadesivo in schiuma PE che garantisce una tenuta duratura e una resistenza alla pioggia prolungata nel tempo. La linguetta protettiva in TPE protegge il nastro in schiuma di PE e crea un raccordo visivamente ordinato all'elemento architettonico. Una volta rimossa l'elemento protettivo, il meccanismo telescopico integrato flessibile è in grado di assorbire movimenti a carico del raccordo in qualsiasi direzione. Al profilo è saldata una striscia in rete. Ogni barra prevede una sezione di rete sporgente da un lato di 10cm nel senso della lunghezza. La linguetta protettiva è dotata di un nastro autoadesivo per fissare la pellicola protettiva fornita dal cliente in modo da proteggere la finestra durante le operazioni di intonacatura. La linguetta protettiva viene poi rimossa, ottenendo così un bordo pulito dell'intonaco.



Versione

	NR. ARTICOLO	LUN- GHEZZA	UNITÁ PER CONF.	PESO (PER UI)
Listello telescopico con rete IDEAL-plus				
W30 - plus				
Con linguetta protettiva e rete 12,5 cm	W30-14PLUS	1,4 m	25 profili = 35 m	5,3 kg
	W30-24PLUS	2,4 m	25 profili = 60 m	8,4 kg
Grigio tipo RAL 7016	W30-24PLUS-7016	2,4 m	25 profili = 60 m	8,4 kg

Caratteristiche

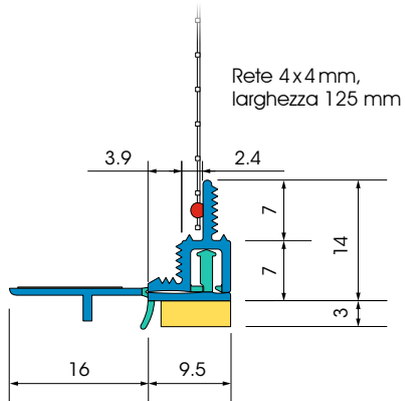
	LISTELLO TELESCOPICO CON RETE IDEAL-PLUS
Materiale	<ul style="list-style-type: none"> ■ PVC rigido realizzato in base allo standard DIN-16941 ■ TPE realizzato in base allo standard DIN-16941
Linguetta protettiva	■ Rimovibile con giunto morbido in TPE e nastro biadesivo
Caratteristiche	■ Asta telescopica con connettore in TPE flessibile
Guarnizione	■ Nastro in schiuma PE 8x3mm
Rete	<ul style="list-style-type: none"> ■ Min. 160g/m² omologata per l'installazione di sistemi di isolamento termico a cappotto ■ Larghezza 12,5 cm – LM 4x4 mm ■ Saldatura a ultrasuoni
Test	<ul style="list-style-type: none"> ■ VDPM Scheda tecnica: Classe A con incollaggio ■ Ö-Norm B 6400-2: Classe III

Informazioni importanti

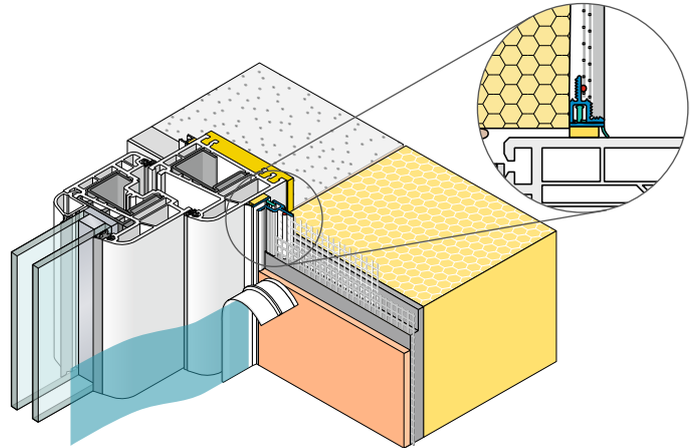
Conservazione	Conservare i profili sempre distesi in un luogo asciutto.
Prova di incollaggio	Eseguire una prova di incollaggio. ▶ <i>Vedere le Indicazioni Generali APU per la prova di incollaggio</i>
Altre applicazioni	Le applicazioni non descritte esplicitamente nella documentazione sono ammesse solo previo accordo con il produttore dell'intonaco o del sistema di isolamento termico a cappotto.
Criteri di selezione	Rispettare gli attuali criteri di selezione APU. ▶ <i>Vedere APU- Criteri di selezione</i>

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

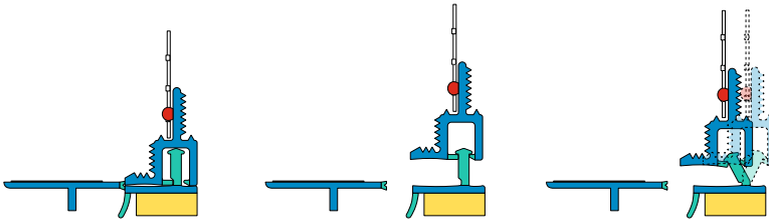
Particolari



Sezione in mm



Disegno di applicazione



Funzione