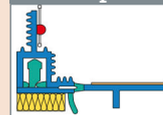




A30 - plus



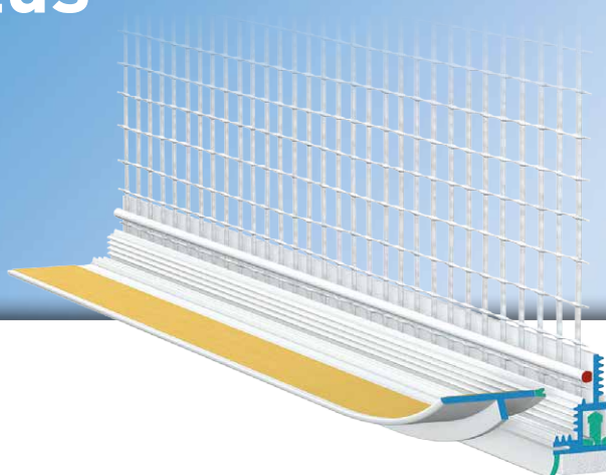
APU®

PROFILI DI RACCORDO ALL'INTONACO PER INTERNI ED ESTERNI

Profilo telescopico per intonaco

IDEAL-plus

Con barra flessibile e
linguetta protettiva



Il profilo telescopico per intonaco **APU-Teleskop-Anputzleiste IDEAL-plus** è utilizzato nei sistemi di intonacatura per interni ed esterni in base agli attuali criteri di selezione di APU. Il profilo viene incollato nell'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. Il meccanismo telescopico può assorbire i movimenti nell'area del raccordo. Al profilo è saldata una striscia in rete che serve a garantire un ancoraggio all'intonaco più sicuro. La linguetta è dotata di un nastro autoadesivo per fissare la pellicola protettiva fornita dal cliente e che serve a proteggere la finestra durante le operazioni di intonacatura. La linguetta protettiva può essere rimossa, ottenendo infine un bordo pulito dell'intonaco.



Versione

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

Profilo telescopico per intonaco IDEAL-plus

A30-plus

Con linguetta protettiva e striscia in rete 5,0 cm **A30-24PLUS** 2,4 m 25 profili = 60 m 8 kg

Caratteristiche

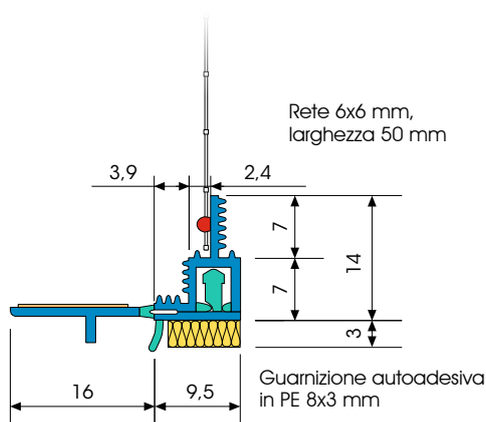
PROFILO TELESCOPICO PER INTONACO IDEAL-PLUS	
Materiale	<ul style="list-style-type: none"> ■ PVC rigido realizzato in base allo standard DIN-16941 ■ TPE realizzato in base allo standard DIN-16941
Linguetta protettiva	■ Rimovibile con giunto morbido in TPE e nastro biadesivo
Caratteristiche	■ Asta telescopica 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 5cm - LM 6x6mm ■ Saldatura a ultrasuoni

Informazioni importanti

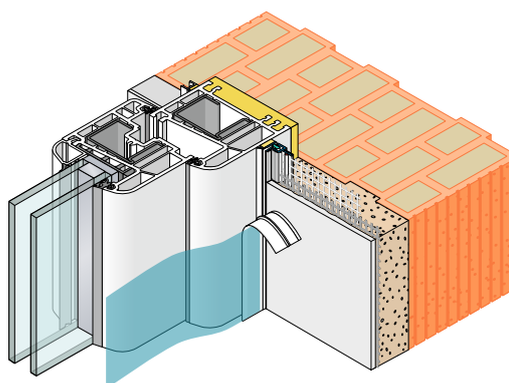
Conservazione	Conservare i profili sempre distesi in un luogo asciutto.
Prova di incollaggio	Eseguire una prova di incollaggio. ▶ <i>Vedere le Indicazioni Generali APU per la prova di incollaggio</i>
Altre applicazioni	Le applicazioni non descritte esplicitamente nella documentazione sono ammesse solo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

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

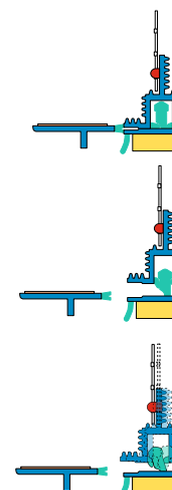
Particolari



Sezione in mm



Disegno di applicazione



Funzione