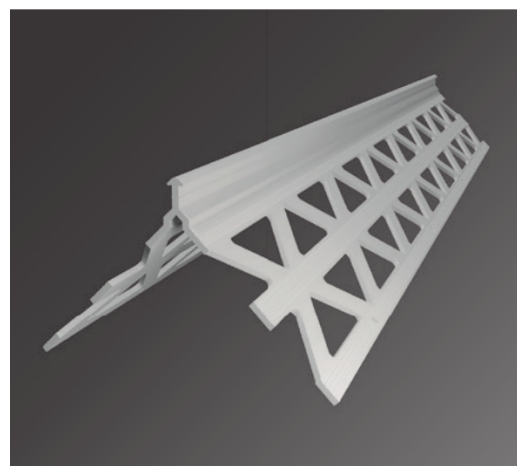
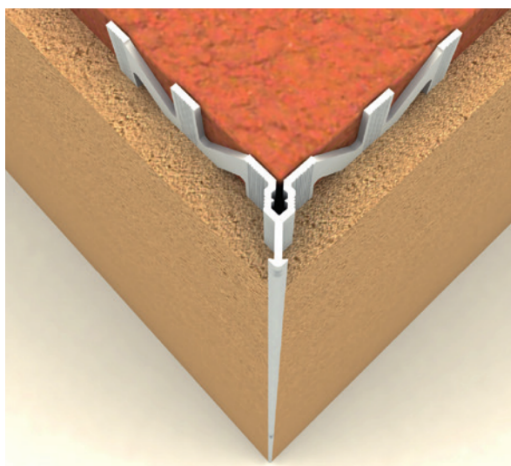




## PROFILO PER MURATURA CON RINFORZO ALI GRANDI

# PM10



**Materiale:** PVC resistente ai raggi UV

### Impiego:

Prima di iniziare i lavori di intonacatura, utilizzare una livella a bolla per allineare il profilo nella posizione Corretta. Esistono diversi metodi per correggere il profilo all'angolo.

Il profilo può essere fissato meccanicamente (con chiodi, clips) oppure montato su malta o collante speciale. Si consiglia di collegare le singole perle con pioli forniti.

La perforazione garantisce il collegamento con l'intonaco e la messa a punto del profilo secondo necessità; in questo modo è anche possibile migliorare il rettilineità di angoli realizzati in modo impreciso.

### Caratteristiche del profilo in PVC

Materiale	PVC
Lungh.Barra [mm]	2500
Lunghezza Ali [mm]	43 x 43
Spess.Intonaco [mm]	10

### Caratteristiche e vantaggi:

- Riduce al minimo il tempo necessario per creare angoli perfetti
- Protegge il luogo in cui l'intonaco è più vulnerabile
- Per intonaci di spessore 10 mm
- Per tutti i tipi di intonaci anche a base gesso
- Stabilità a lungo termine, senza rischio di corrosione
- Perno di collegamento per l'eliminazione di crepe alle giunzioni.

### Stoccaggio:

Confezionato in scatole di cartone, stoccare orizzontalmente in luoghi asciutti a temperatura range +5 ° + 40 ° C.

### Norme:

É compito del progettista valutare l'utilizzo del prodotto in funzione della legislazione vigente e delle norme di riferimento.

La presente scheda tecnica sostituisce ed annulla le precedenti. Le informazioni riportate nella presente corrispondono alle nostre attuali conoscenze. Da esse non possono derivare nostre responsabilità e nessuna rivalsa. Bildex si riserva il diritto di modificare caratteristiche tecniche e modelli senza obbligo di preavviso.

I dati qui riportati possono differire da quelli impressi sugli imballi o sui documenti di accompagnamento per effetto di:

-adattamenti grafici in relazione allo spazio disponibile e ai mezzi di stampa impiegati

-prodotto già a magazzino al momento dell'aggiornamento della marcatura

-errori di stampa