

Profilo per bordi

Profilo di chiusura per balconi Triflex P 250



Informazioni prodotto

Campi d'impiego

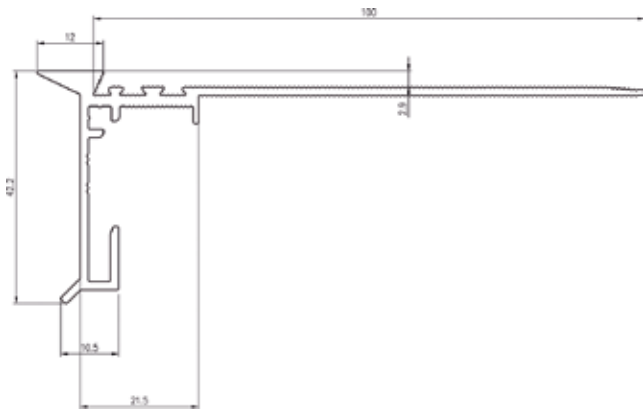
Il profilo di chiusura per balconi Triflex P 250 può essere impiegato come profilo per bordi nei sistemi Triflex BTS-P, Triflex BFS e Triflex BWS.

Proprietà

Il profilo di chiusura per balconi Triflex P 250 è un profilo in alluminio rivestito in polvere, per una chiusura perimetrale pulita e un drenaggio libero.

Forma di fornitura

Per le dimensioni vedere lo schema dettagliato:



Lunghezza profilo: 250 cm

Accessori sistema: giunto di testa, angolo interno 90°, angolo esterno 90°, perno di montaggio

Tonalità

Antracite metallizzato, rivestito in polvere

Condizioni di lavorazione

Sgrassare la parte inferiore del profilo di chiusura per balconi Triflex P 250, ritagliato nel senso della lunghezza con il detergente Triflex irruvidire, livellare e incollare sul sottofondo con l'ausilio dello stucco Triflex Cryl. Dopo che lo stucco si è indurito, assicurarsi che sui dettagli visibili del profilo rivestito in polvere venga applicato del nastro adesivo crespo, per proteggerli da sporco e danni.

Impermeabilizzare il profilo angolare sovrastante con una striscia d'impermeabilizzazione larga 20 cm con Triflex ProDetail incl. Tessuto non tessuto speciale Triflex per l'intera lunghezza del profilo. Il tessuto non tessuto speciale Triflex deve essere applicato fino al bordo anteriore del profilo. Segue infine l'ulteriore montaggio come descritto nel rispettivo sistema Triflex.

Collegare i giunti del profilo tramite giunti di testa. Per ciascun giunto è necessario un giunto di testa. Per un allineamento ottimale, i profili sono collegati mediante un perno di montaggio. I giunti non devono essere congiunti testa a testa, ma devono essere eseguiti con un giunto largo da 3 a 4 mm.



Avvertenze fondamentali

Garantiamo l'alta qualità permanente dei nostri prodotti. I sistemi Triflex non devono essere miscelati con nessuna sostanza estranea.

La consulenza tecnica relativa alle applicazioni e all'impiego dei nostri prodotti si basa su un vasto impegno per lo sviluppo e su esperienze pluriennali e viene fornita in base alle migliori conoscenze. Le esigenze di diverso tipo poste dall'edificio, nelle condizioni più diverse, rendono comunque necessario un esame dell'adeguatezza per il rispettivo scopo da parte del tecnico applicatore. Con riserva di modifiche necessarie al progresso tecnico o al miglioramento dei nostri prodotti.