

WALLPROTECTION WP

DESCRIZIONE PRODOTTO



Profilo paracolpi murale in resina sintetica color massa, resistente agli urti ed autoestinguente. La superficie risulta pressoché liscia per maggiore igiene e pulizia. Realizzabile in colorazioni differenti abbinabili tra loro per ottenere il particolare effetto "Bicolor design". L'effetto bicolor, oltre alla valenza estetica, predilige l'esecuzione centrale in un colore scuro che resiste maggiormente al passaggio di carrelli e lettighe. I profili paracolpi sono perfettamente coordinati con gli altri profili della gamma Wallprotection: angolari paraspigoli (WA) e battiscopa (WB).

CARATTERISTICHE TECNICHE

Lunghezza: 2,70 metri



Resina Sintetica

DESCRIZIONE MATERIALE

Resina Sintetica

RESINIL Resina sintetica termoplastica per COESTRUSIONE:

Realizzato a partire da resina primaria la cui composizione a base di Cloruro di Polivinile lo caratterizza per una elevata resistenza e una compatibilità ottimizzata per quanto concerne l'adesione duratura con resine plastificate utilizzate nel processo di coestrusione, vale a dire l'unione permanente di due materiali con diversi gradi di durezza Shore.

RESINFLEX Resina sintetica termoplastica plastificata:

Realizzato a partire da resina primaria la cui composizione a base di Cloruro di Polivinile lo caratterizza per una elevata resistenza e una compatibilità con il Resinil nel processo di COESTRUSIONE da noi utilizzato nella maggior parte dei giunti di dilatazione. Il materiale, grazie alla natura dei plastificanti impiegati mantiene le proprie caratteristiche essenziali di elasticità nel tempo.



P11



P22

wallprotection >> WP in Resina Sintetica Colormassa "Bicolor" Resinil + Resinflex

Cod.	B mm	Finitura
WP125P11/22270	125	P11 - Bianco + Grigio Pastello
WP125P11/11270	125	P11 - Bianco + Bianco Puro
WP125P22/22270	125	P22 - Grigio + Grigio pastello

APPLICAZIONE

1. Controllare che il supporto sia solido, piano, pulito, sgrassato e asciutto verificando che la temperatura di applicazione non sia inferiore ai 15 °C in caso di incollaggio;
2. Tagliare il profilo alla lunghezza richiesta;
3. Applicare l'adesivo (FIXXTEC) sulla parte del profilo da incollare, oppure rimuovere la carta protettiva dell'adesivo per le versioni autoadesive, e posizionare il profilo correttamente senza ulteriori aggiustamenti;
4. Applicare il profilo con una pressione uniforme senza martellare;
5. Rimuovere immediatamente eventuali residui di colla dal profilo.

PULIZIA E MANUTENZIONE

RESINA SINTETICA:

La resina sintetica termoplastica non necessita di particolari manutenzioni.

Si pulisce facilmente con alcool incolore diluito in acqua o mediante l'impiego di normali detergenti, purché non a base acida, anch'essi diluiti in acqua; effettuare l'ultimo risciacquo con l'impiego di sola acqua. Utilizzare spugne o panni non abrasivi, per evitare di graffiare la superficie.

AVVERTENZE

I presenti profili devono essere maneggiati con cautela, avendo cura di utilizzare guanti resistenti al taglio. Le indicazioni e le prescrizioni della presente, pur corrispondendo alla nostra esperienza, sono da ritenersi puramente di carattere indicativo, e dovranno essere confermate da esaurienti applicazioni pratiche. Profilitec declina ogni responsabilità per eventuali danni a persone o cose derivanti da un uso improprio del prodotto. L'utilizzatore è tenuto a stabilire se il prodotto sia o meno idoneo all'impiego e se ne assume ogni responsabilità derivante da una non corretta posa del materiale.

VOCE DI CAPITOLATO

Fornitura e posa in opera di profilo in _____ (materiale), con finitura _____
_____ (vedi sezione Descrizione Materiale) di misura caratteristica _____ mm, con
caratteristiche antiurto e autoestinguente.

Tipologia famiglia _____ della ditta Profilitec con funzione di profilo di protezione contro gli urti e
di finitura bicolore del rivestimento o del pavimento di protezione del giunto perimentrale di dilatazione da applicare su
rivestimenti, da fornire e posare a regola d'arte rispettando le modalità ed i campi di applicazione indicati dal produttore.

Lunghezza del profilo: 2700 mm

Codice del profilo: _____

Materiale: _____ €/m

Posa: _____ €/m

Prezzo complessivo: _____ €/m