

## BATTISCOPA BA700

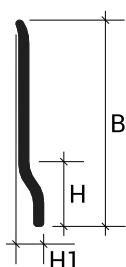
### DESCRIZIONE PRODOTTO



Il battiscopa BA700 è un battiscopa in PVC da incollare o fissare con viti o chiodi. Il profilo presenta un piccolo raccordo sulla parte superiore per favorire l'incollaggio ed evitare l'accumulo di polvere e sporcizia sul bordo. Nella parte inferiore, invece, il raccordo è di maggiori dimensioni (11 mm) per compensare lo spazio che viene lasciato durante l'installazione fra pavimento e rivestimento, che viene solitamente riempito con colla o materiali isolanti, per consentire piccoli movimenti di assestamento e limitare noiosi ponti acustici.

### CARATTERISTICHE TECNICHE

Lunghezza: 2,00metri



PVC espanso

H1 = 8 mm

H = 17,5 mm

### DESCRIZIONE MATERIALE

#### PVC

RESINTOP Resina sintetica termoplastica rigida:

Materiale appositamente studiato per ottimizzare le caratteristiche prestazionali di profili rigidi ad applicazione permanente sia all'interno che all'esterno, con esigenze sia estetiche che di durata nel tempo. Realizzato a partire da resina primaria la cui composizione a base di Cloruro di Polivinile lo rende idoneo ad un elevato range applicativo sino alla temperatura di +60°C. La materia prima utilizzata garantisce ottima resistenza ai raggi U.V., a limitati impatti meccanici e al ristagno di funghi e batteri.



P12



P22



P51



P79

battiscopa >> BA700 in PVC espanso		
Cod.	B mm	Finitura
BA700P12200	70	P12 - Bianco Avorio
BA700P22200	70	P22 - Grigio Pastello
BA700P51200	70	P51 - Nero
BA700P79200	70	P79 - Noce

## 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

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, come  
profilo di chiusura del pavimento e di protezione del giunto perimetrale di dilatazione.

Tipologia famiglia \_\_\_\_\_ della ditta Profilitec come profilo battiscopa 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