

alferline

CUNEO DI PENDENZA IN ACCIAIO INOX

alferpro®



Applicazione cuneo di pendenza sulla parete

alferline – Per il collegamento diretto alla parete si utilizza il cuneo di pendenza per parete. Il profilo si può utilizzare da entrambi i lati e viene inserito direttamente nel letto di silicone.

SPECIFICHE TECNICHE

Acciaio inox V2A 1.4301 / X5CrNi18-10

Tutte le informazioni sono approssimative. Non possiamo assumerci la responsabilità per applicazioni speciali, un test di idoneità corrispondente deve essere sempre eseguito dal cliente.

SPAZZOLATO
(240K)

VERNICIATO
A POLVERI

ACCIAIO INOX
V2A



LAVORAZIONE

Tagliare il cuneo per la pendenza della parete alla lunghezza corretta (sempre sul lato più alto) e premerlo nel letto di adesivo umido. Allineare il profilo parallelamente e in piano rispetto al bordo superiore della piastrella. Prevedere sempre una fuga.



Lunghezza del profilo (cm)	h1 (mm)	h2 (mm)
100	8	28
150	8	38
200	8	48

alferline

CUNEO DI PENDENZA IN ACCIAIO INOX

MODULO DI CONSEGNA

Il cuneo di pendenza è disponibile nella versione destra e sinistra.

I profili sono disponibili in altezze:
8mm
(vedete catalogo).

I profili sono disponibili in lunghezze:
100; 150; 200cm
(vedete catalogo).

• LAVORAZIONE, CURA, PULIZIA

Per evitare danni alla superficie del profilo, è necessario osservare i seguenti punti:

- Le nostre istruzioni di lavorazione e quelle dei fornitori di adesivi devono essere rigorosamente seguite.
- Residui di colla e di malta sulla superficie devono essere rimossi immediatamente con acqua pulita.
- Assicurarsi che la stanza sia ben ventilata fino a completa asciugatura.
- Non coprire il rivestimento con una pellicola protettiva o simile fino a quando la malta non è completamente indurita.
- I profili possono essere puliti con un panno umido e agenti a pH neutro. Si prega di non utilizzare detergenti alcalini.
- Per tagliare i profili a misura, si consiglia una smerigliatrice angolare a bassa velocità con un disco da taglio speciale per acciaio inox.

STOCCAGGIO E TRASPORTO

I profili devono essere protetti da urti e abrasioni.

NOTE

Garanzia ed esenzione di responsabilità

Gli esempi e i suggerimenti dell'applicazione mostrati in questa scheda tecnica e sul nostro sito Web sono linee guida basate su tecniche di lavorazione convenzionali. Tutte le informazioni, incluse le informazioni relative al prodotto, sono standard. L'autore esclude qualsiasi garanzia per le informazioni fornite nella scheda tecnica e sul sito web. Per l'utilizzo dei prodotti per scopi specifici e per il verificarsi di danni o di difetti derivanti dalle informazioni o dei suggerimenti qui forniti, non è prevista alcuna garanzia. Sono fatti salvi errori, errori di stampa e modifiche tecniche che apportano miglioramenti. Le foto e le illustrazioni non sono vincolanti. Si declina ogni responsabilità per gli errori di stampa e difetti dell'immagine. L'imitazione e la ristampa, anche in parte, non sono permesse.

A partire dal: 04/2025

SUPERFICI

Spazzolato (240K)
Verniciato a polveri

UNITÀ DI IMBALLAGGIO

Conf. 1 = 1 pezzo

CARATTERISTICA DEI MATERIALI

Cunei di pendenza in acciaio inox sono adatti per carichi meccanici medi ed alti in ambienti interni ed esterni e presentano un'elevata resistenza contro gli agenti chimici. Sono spesso utilizzati nell'industria alimentare, negli ospedali, e nelle piscine ecc.

SMALTIMENTO

I profili possono essere smaltiti e riciclati.