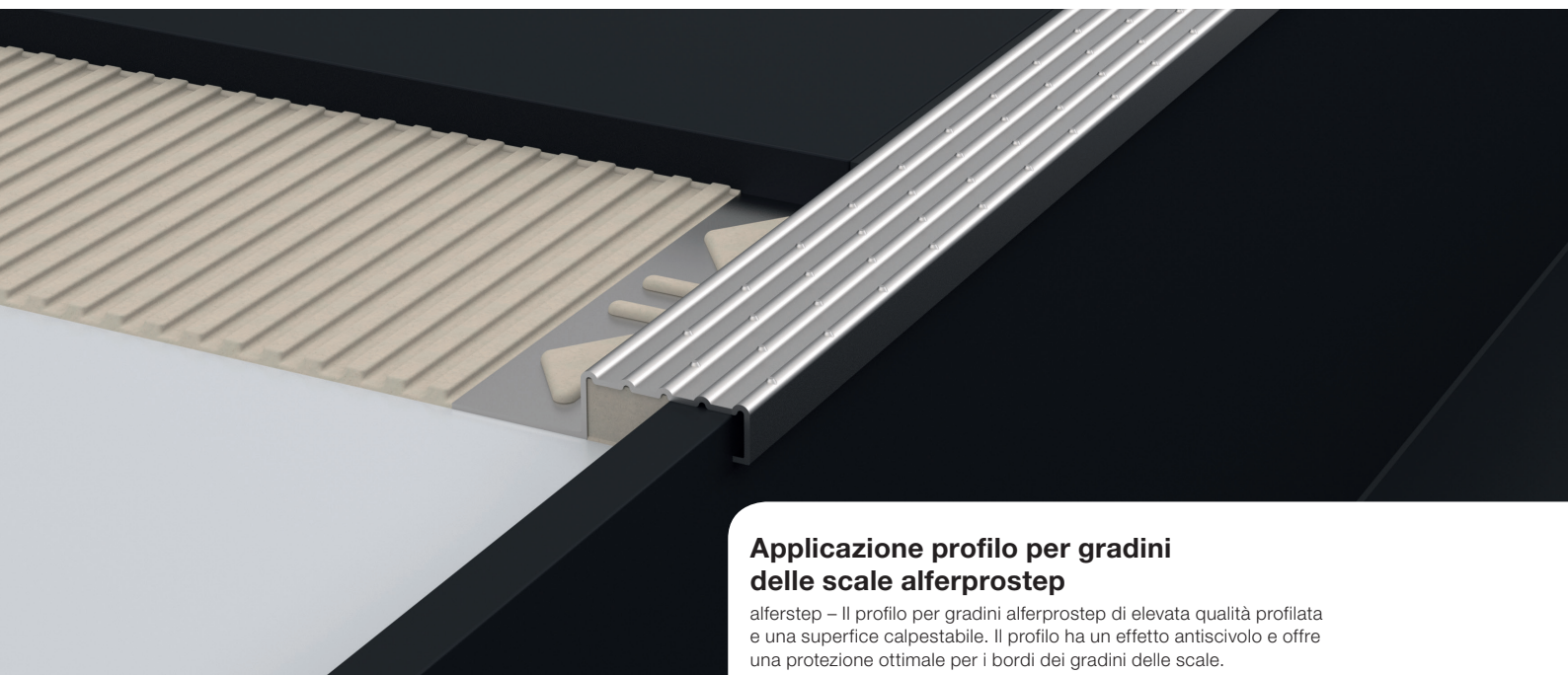


alferstep

PROFILO PER I GRADINI DELLE SCALE
ALFERPROSTEP IN ACCIAIO INOX V2A

alferpro®



Applicazione profilo per gradini delle scale alferprostep

alferstep – Il profilo per gradini alferprostep di elevata qualità profilata e una superficie calpestabile. Il profilo ha un effetto antiscivolo e offre una protezione ottimale per i bordi dei gradini delle scale.

LA FORMA INCONTRA LA FUNZIONALITÀ: ELEMENTO DI STILE E FATTORE DI SICUREZZA IN UNO.

Le scale sono un elemento costruttivo determinante nell'architettura. I gradini costituiscono dei passaggi creativi e strutturano lo spazio. alferstep combina le esigenze estetiche con i requisiti funzionali. I profili per i gradini delle scale ne aumentano la resistenza e proteggono i bordi contro sollecitazioni meccaniche.

SPECIFICHE TECNICHE

Acciaio inox V2A 1.4301 / X5CrNi18-10

Resistenza allo scivolamento: A / R10/V4

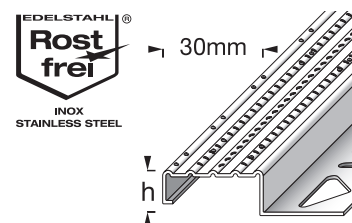
Tutte le informazioni sono approssimative. Non possiamo assumerci la responsabilità per applicazioni speciali, un test di idoneità corrispondente deve essere sempre eseguito dal cliente.

LAVORAZIONE

Scegli il profilo per i gradini delle scale alferprostep in base allo spessore della piastrella. Applicare sulla superficie una colla per piastrelle usando una spatola dentata. Premere il profilo per i gradini delle scale alferprostep nella colla per piastrelle ancora umida e allineare. Coprire completamente la parte laterale del profilo con la colla. Premere e allineare la piastrella in modo che corrisponda all'altezza del profilo.

LUCIDO

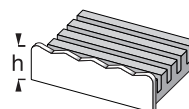
**ACCIAIO INOX
V2A**



ACCESSORI

LUCIDO

**ACCIAIO INOX
V2A**



PROFILO PER I GRADINI DELLE SCALE ALFERPROSTEP IN ACCIAIO INOX V2A

DIMENSIONI

I profili sono disponibili in altezze:
9; 11 mm
a seconda della superficie (vedete catalogo).

I profili sono disponibili in lunghezze:
150; 250 cm
a seconda della superficie (vedete catalogo).

Gli accessori sono per altezze:
9-11 mm

SUPERFICI

Lucido

UNITÀ DI IMBALLAGGIO

Conf. 1 = 10 pezzi, Conf. 2 = 50 pezzi, Conf. 3 = 150 pezzi

Blister di accessori = 1 pezzo

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.

CARATTERISTICA DEI MATERIALI

I profili per i gradini delle scale alferprostep 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.

STOCCAGGIO E TRASPORTO

I profili devono essere protetti da urti e abrasioni.

SMALTIMENTO

I profili possono essere smaltiti e riciclati.

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: 06/2024