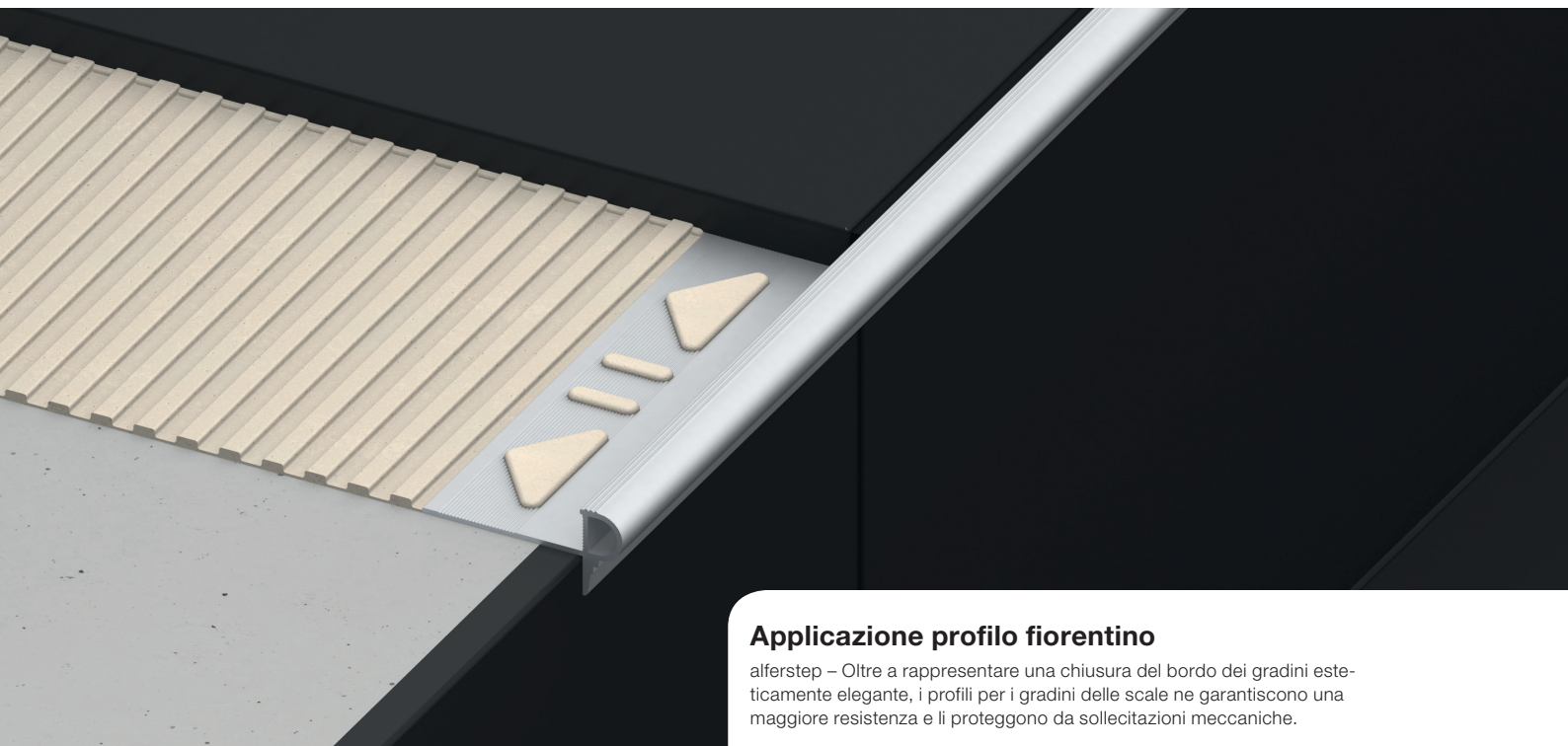


alferstep

PROFILO PER I GRADINI DELLE SCALE FIORENTINO E ACCESSORI IN ALLUMINIO

alferpro®



Applicazione profilo fiorentino

alferstep – Oltre a rappresentare una chiusura del bordo dei gradini esteticamente elegante, i profili per i gradini delle scale ne garantiscono una maggiore resistenza e li proteggono da sollecitazioni meccaniche.

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

AlMgSi0,5
Numero del materiale: 33.206

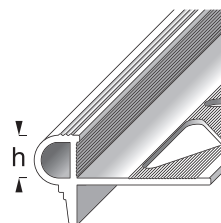
Tutte le informazioni sono approssimative. Non possiamo assumerci la responsabilità per applicazioni speciali, un test di idoneità corrispondente deve essere sempre eseguito dal cliente.

LAVORAZIONE

Scegli il profilo fiorentino in base allo spessore della piastrella. Applicare sulla superficie una colla per piastrelle usando una spatola dentata. Premere il profilo fiorentino 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.

ANODIZZATO

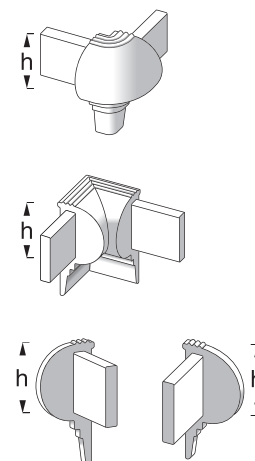
ALLUMINIO



ACCESSORI

ANODIZZATO

ALLUMINIO



DIMENSIONI

I profili sono disponibili in altezze:
8; 10; 11; 12,5mm
a seconda della superficie (vedete catalogo).

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

Gli accessori sono disponibili in altezze:
8; 10; 11; 12,5mm
a seconda della superficie (vedete catalogo).

SUPERFICI

Anodizzato

UNITÀ DI IMBALLAGGIO

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

Accessori
Blister 1 = 2 pezzi

LAVORAZIONE, CURA, PULIZIA

Dopo aver posato i profili e gli accessori, assicurare una ventilazione adeguata. La malta sui profili deve essere rimossa. I profili possono essere puliti con un panno umido e agenti a pH neutro. Non utilizzare detergenti alcalini.

CARATTERISTICA DEI MATERIALI

I profili fiorentini e gli accessori in alluminio sono adatti per carichi meccanici ridotti e medi in ambienti interni ed esterni e presentano un'elevata resistenza contro gli agenti chimici.

STOCCAGGIO E TRASPORTO

I profili e gli accessori devono essere protetti da urti e abrasioni.

SMALTIMENTO

I profili e gli accessori 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: 05/2019