

# alfercorner

## PROFILO PER PROTEZIONE BORDI IN ALLUMINIO

# alferpro®



### Applicazione profilo protezione bordi con una squadratura

alfercorner – Il profilo per la protezione dei bordi con una squadratura in acciaio inox o alluminio viene incollato direttamente sulla superficie piastrellata in un secondo momento.

### BORDI STABILI E PULITI PER SUPERFICIE PIASTRELLATE, MURI INTONACATI O TAPPEZZATI.

Dite addio ai bordi rotti. I profili della serie alfercorner proteggono a lungo i bordi dei muri contro gli urti. Sono ideali in ambienti molto frequentati, come corridoi o spazi pubblici. Grazie al loro design intramontabile e alle numerose varianti, troverete per ogni ambito d'impiego la protezione adatta: profili da montare nella superficie piastrellata o da integrare successivamente, con uno o tre bordi in numerose varianti in acciaio inox o alluminio.

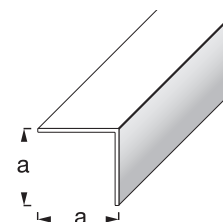
### SPECIFICHE TECNICHE

Lega: EN AW 6060 (AlMgSi0,5)  
Numero di materiale: 3.3206

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

ANODIZZATO

ALLUMINIO



### LAVORAZIONE

Il profilo di protezione dei bordi è incollato con idoneo adesivo o silicone direttamente sul rivestimento delle piastrelle.

### DIMENSIONI

I profili sono disponibili in altezze:  
10; 15; 20; 25; 30; 40 mm  
a seconda della superficie (vedete catalogo).

I profili sono disponibili in lunghezze:  
200; 300 cm  
a seconda della superficie (vedete catalogo).

### SUPERFICI

Anodizzato

### UNITÀ DI IMBALLAGGIO

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

### 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.

### CARATTERISTICA DEI MATERIALI

I profili per protezione bordi 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 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: 07/2023