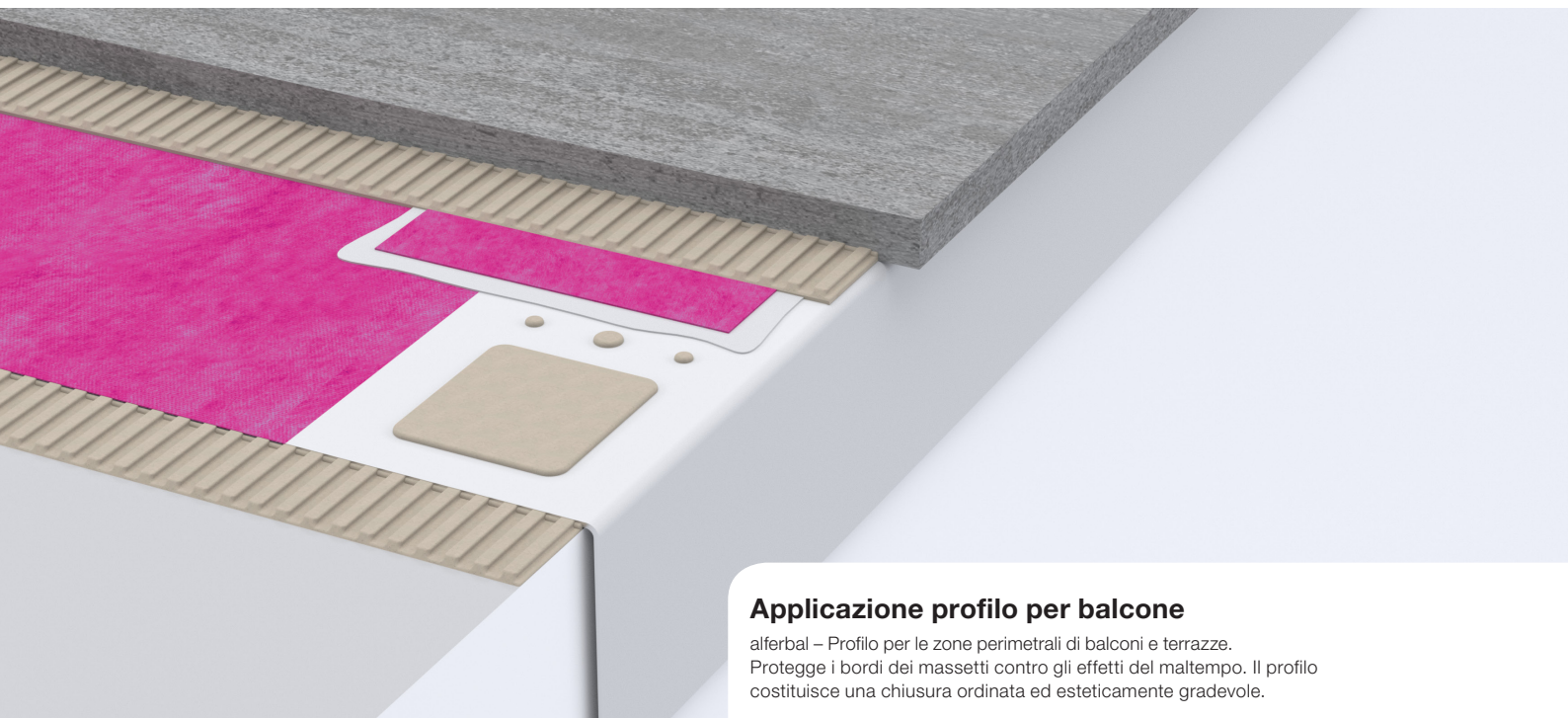


# alferbal

## PROFILO PER BALCONE E ACCESSORI IN ALLUMINIO

# alferpro®



### Applicazione profilo per balcone

alferbal – Profilo per le zone perimetrali di balconi e terrazze. Protegge i bordi dei massetti contro gli effetti del maltempo. Il profilo costituisce una chiusura ordinata ed esteticamente gradevole.

### SVILUPPATO PER SODDISFARE LE ESIGENZE SPECIALI DI TERRAZZE E BALCONI.

Particolarmente robusta, la serie alferbal sfida tutte le condizioni atmosferiche. Che si tratti di nuovi edifici o di ristrutturazioni, i profili proteggono efficacemente le aree sensibili dei bordi dalla pioggia e dai temporali.

### SPECIFICHE TECNICHE

Lega: EN AW 5754 (AlMg3)  
Numero del materiale: 3.3535

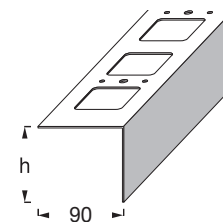
Tutte le informazioni sono approssimative. Non possiamo assumerci la responsabilità per applicazioni speciali, un test di idoneità corrispondente deve essere sempre eseguito dal cliente.

### LAVORAZIONE

Scegli il profilo per balcone in base allo spessore della piastrella. Applicare l'adesivo per piastrelle sulla superficie con una spatola dentata. Premere il profilo dell'angolo del balcone nell'adesivo della piastrella umida e allineare. Coprire completamente la gamba del profilo con la colla. Premere e allineare la piastrella in modo che corrisponda all'altezza del profilo.

### VERNICIATO A POLVERI

### ALLUMINIO



### ANGOLARE

### VERNICIATO A POLVERI

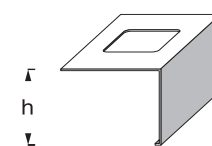
### ALLUMINIO



### GIUNTURA

### VERNICIATO A POLVERI

### ALLUMINIO



### MODULO DI CONSEGNA

I profili sono disponibili in altezze:  
40; 55; 75; 95mm  
a secondo della superficie (vedete catalogo).

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

Gli accessori sono disponibili in altezza:  
40; 55; 75; 95mm  
a secondo della superficie (vedete catalogo).

### SUPERFICI

Verniciato a polveri

### UNITÀ DI IMBALLAGGIO

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

Accessori:  
Blister = 1 pezzo

### LAVORAZIONE, CURA, PULIZIA

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

- Le istruzioni di lavorazione dei fornitori di collanti devono essere seguite rigorosamente
- Residui di colla e di malta sulla superficie devono essere rimossi immediatamente con acqua pulita
- Ricoprire la pavimentazione con una pellicola o qualcosa di simile soltanto dopo la completa asciugatura
- I profili vengono puliti con un panno umido e agenti a pH neutro.

### CARATTERISTICA DEI MATERIALI

I profili per balcone in alluminio sono adatti per carichi meccanici elevati e sono in gran parte resistenti ai prodotti 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: 06/2023