

alferbal

PROFILO CON BORDI DRENANTI E ACCESSORI IN ALLUMINIO

alferpro®



Applicazione profilo con bordi drenanti

alferbal – Il profilo con bordo drenante, consente il drenaggio di ristagni d'acqua in corrispondenza di superfici piastrellate o elementi di rivestimento in ambienti esterni.

SVILUPPATI PER SODDISFARE I PARTICOLARI REQUISITI DI TERRAZZI E BALCONI.

Caratterizzata da un'elevata robustezza, la serie alferbal resiste a qualunque condizione atmosferica. Che vengano installati in nuove costruzioni o in un secondo momento in edifici risanati, i profili proteggono le sensibili zone perimetrali in modo efficiente contro pioggia e condizioni atmosferiche avverse.

SPECIFICHE TECNICHE

Numero del materiale: EN AW 6060-T66

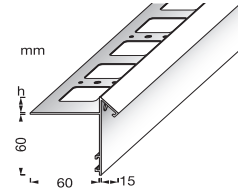
Tutte le informazioni sono approssimative. Dal momento che non possiamo assumerci la responsabilità per applicazioni speciali, un test di idoneità corrispondente deve essere sempre eseguito dal cliente.

LAVORAZIONE

Scegli il profilo con bordi drenanti in base allo spessore della piastrella. Applicare l'adesivo per piastrelle sulla superficie con una spatola dentata. Premere il profilo con bordi drenanti 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.

ANODIZZATO

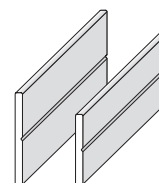
ALLUMINIO



GIUNTURA

NATURALE

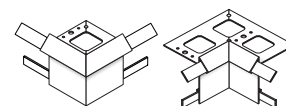
ALLUMINIO



ANGOLO ESTERNO E INTERNO

ANODIZZATO

ALLUMINIO



MODULO DI CONSEGNA

I profili sono disponibili in altezze:
11; 13; 15; 23mm
a secondo della superficie (vedete catalogo).

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

Gli accessori sono disponibili in altezza:
11; 13; 15; 23mm
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
- Assicurarsi che la stanza sia ben ventilata fino a completa asciugatura
- Ricoprire la pavimentazione con una pellicola o qualcosa di simile soltanto dopo la completa asciugatura
- I profili possono essere puliti con un panno umido e agenti a pH neutro. Non utilizzare detergenti alcalini.

CARATTERISTICA DEI MATERIALI

Adatto per uso esterno con sollecitazioni meccaniche da forti a normali. La deformazione dei profili può causare scolorimento sui bordi sagomati. Il rivestimento anodizzato è sensibile ai graffi, il danno può essere riparato con vernici. L'ossidazione può causare macchie: proteggere il materiale dal contatto con residui di adesivo e malta.

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