

alferbal

PROFILO DRENANTE E ACCESSORI IN ALLUMINIO

alferpro®



Applicazione profilo drenante

alferbal – Il profilo drenante, adatto per la posa su balconi, terrazze ed elementi di rivestimento in ambienti esterni. Apposite fessure consentono un drenaggio ottimale dei ristagni d'acqua.

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. I profili drenanti lasciano defluire rapidamente l'acqua d'infiltrazione.

SPECIFICHE TECNICHE

AlMgSi0,5
Numero del materiale: 33.206

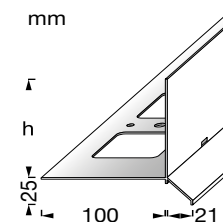
Tutte le informazioni sono approssimative. Non possiamo assumerci la responsabilità per applicazioni speciali, un test di idoneità corrispondente deve essere sempre eseguito dal cliente.

LAVORAZIONE

Scegli il profilo drenante in base allo spessore della piastrella. Allineare il profilo, inserire il tappetino di drenaggio fino al profilo. Regolare lo spessore del letto di posa in modo che il bordo della piastrella corrisponda al bordo superiore del profilo.

VERNICIATO
A POLVERI

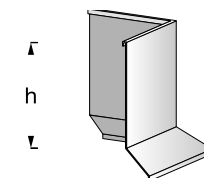
ALLUMINIO



ANGOLARE

VERNICIATO
A POLVERI

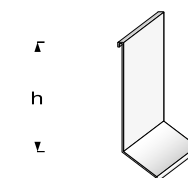
ALLUMINIO



GIUNTURA

VERNICIATO
A POLVERI

ALLUMINIO



DIMENSIONI

I profili sono disponibili in altezze:
70; 90mm
a seconda della superficie (vedete catalogo).

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

Gli accessori sono disponibili in altezza:
70; 90mm
a seconda 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 = 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 di Bau-Chemie devono essere seguite scrupolosamente.
- 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 possono essere puliti con un panno umido e agenti a pH neutro. Non utilizzare detergenti alcalini.

CARATTERISTICA DEI MATERIALI

I profili drenanti 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: 06/2023