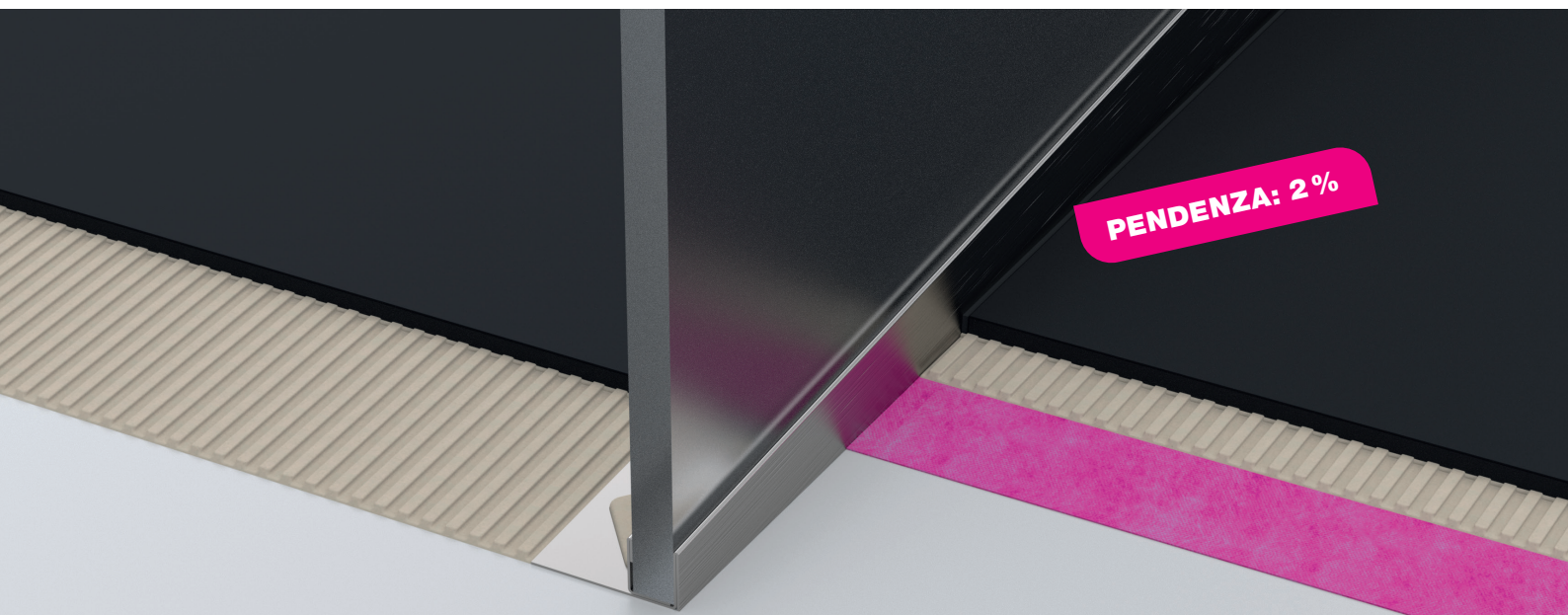


# alferline

## CUNEO DI PENDENZA A PARETE IN ACCIAIO INOX

# alferpro®



### Cuneo di pendenza per vetro

alferline – con il cuneo di pendenza per vetro, è possibile fissare le pareti divisorie in vetro con una pendenza del 2% in modo semplice e pulito.

### SPECIFICHE TECNICHE

Acciaio inox V2A 1.4301 / X5CrNi18-10

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.

SPAZZOLATO  
(240K)

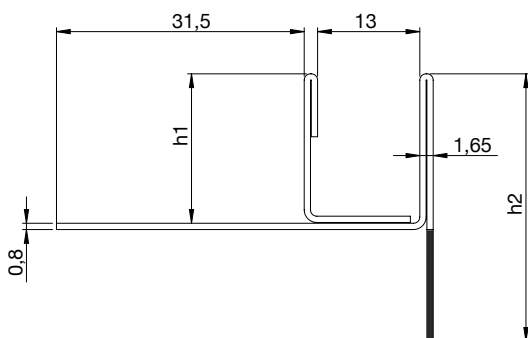
ACCIAIO INOX  
V2A

VERNICIATO A  
POLVERE



### LAVORAZIONE

Premere nell'adesivo il cuneo di pendenza del vetro della lunghezza corretta (tagliato sempre dal lato più alto) con la gamba di fissaggio perforata e allinearli. Ricoprire completamente la gamba di fissaggio con l'adesivo. Premere e allineare le piastrelle nell'area del pavimento rettilineo in modo che siano allineate con il bordo superiore del profilo. Prevedere sempre una fuga. Per l'installazione del vetro, riempire completamente il profilo con il silicone, inserire la lastra di vetro e rimuovere il silicone in eccesso.



Lunghezza del profilo (cm)	h1 (mm)	h2 (mm)
98	19	34
120	19	37
148	19	42
200	19	60

# alferline

## CUNEO DI PENDENZA A PARETE IN ACCIAIO INOX

### MODULO DI CONSEGNA

I profili sono disponibili nelle altezze:  
19 mm.

I profili sono disponibili nelle lunghezze:  
98; 120; 148; 200 cm, a seconda della superficie  
(vedi catalogo).

### SUPERFICI

Spazzolato (240K)  
Verniciato a polvere

### UNITÀ DI IMBALLAGGIO

Conf. 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 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.
- Per tagliare i profili a misura, si consiglia una smerigliatrice angolare a bassa velocità con un disco da taglio speciale per acciaio inox.

### CARATTERISTICA DEI MATERIALI

I cunei di pendenza in vetro in acciaio inox sono adatti a carichi meccanici medio-alti in ambienti interni ed esterni e hanno un'elevata resistenza agli agenti chimici. Sono spesso utilizzati nell'industria alimentare, negli ospedali, nelle piscine, ecc.

### STOCCAGGIO E TRASPORTO

I profili devono essere protetti dall'impatto esterno e dall'abrasione.

### SMALTIMENTO

I profili possono essere forniti al riciclaggio dell'acciaio.

### NOTE

#### Garanzia e disclaimer

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'usabilità dei prodotti per scopi specifici e per il verificarsi di danni o il verificarsi di difetti da parte delle informazioni o dei suggerimenti qui forniti, non è accettata alcuna garanzia. Errori, errori di stampa e modifiche tecniche - nella misura in cui servono i progressi - riservati. Le foto e le illustrazioni non sono vincolanti. Nessuna responsabilità per la stampa e difetti dell'immagine. L'imitazione e la ristampa, anche in parte, non sono permesse.

A partire dal: 10/2023