

# alferpro®

alfertool SUPPORTO REGOLABILE





# alfertool

## SUPPORTI REGOLABILI PER MATONELLE IN CERAMICA

Il sistema di supporti regolabili di **alferpro**® è disponibile in due versioni ed è ideale per la posa di matonelle con un'altezza minima di 18 fino a 560 mm.

- Il supporto Mikro riesce a regolare le altezze da 18 fino a 36 mm
- Il supporto Makro riesce a regolare le altezze da 35 fino a 60 mm

Il vantaggio dei nostri supporti è che hanno un facile e vasto utilizzo. Con le staffe e le prolunghe si possono raggiungere tutte le altezze che vi occorrono per la realizzazione del vostro terrazzo, terrazza sul tetto oppure per una superficie individuale del vostro giardino.

Entrambi i supporti regolabili sono composti da tre elementi premontati:

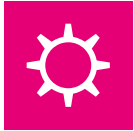
- Uno **zoccolo** con una superficie d'appoggio di 314 cm<sup>2</sup> con incavi per una stabilità perfetta ed un ideale drenaggio, incluso di preassemblaggio per chiusure per bordi e pareti
- Un **dado** girevole per un' impostazione continua d'altezze e regolazione
- Una **testa** rigida con una superficie d'appoggio di 120 mm incluso di staffe stabili ma al suo tempo facili da rimuovere, da 2 oppure 4 mm

Accessori disponibili:

- Prolunghe da 9 mm per i supporti Mikro e 25, 50 e 100 mm per i supporti Makro
- Clip universali per parete e chiusura di bordi
- Materassini insonorizzanti come anche piastre per pendenza insonorizzanti e antiscivolo







## SUPPORTI REGOLABILI

alfertool - Supporti con altezza regolabile da **18 fino a 36 mm** e **35 fino a 60 mm**.  
Utilizzare in aree esterne, ad esempio terrazzi. Lo zoccolo permette un drenaggio corretto. Da sei fino ad otto supporti sono sufficienti per la posa di 1 m<sup>2</sup> di rivestimento per pavimento.

Superficie d'appoggio: 314 cm<sup>2</sup>  
Diametro testa: 120 mm con una superficie d'appoggio di 113 cm<sup>2</sup>  
Materiale: PP (Polipropilene)

### VERSIONI DISPONIBILI SUPPORTI MIKRO (18-36 MM):

- Composto da uno zoccolo, dado girevole e una testa con **4 staffe per fessure a 2 mm di larghezza** incl. 9 mm-prolunga
- Composto da uno zoccolo, dado girevole e una testa con **4 staffe per fessure a 4 mm di larghezza** incl. 9 mm-prolunga

### VERSIONI DISPONIBILI SUPPORTI MAKRO (35-60 mm):

- Composto da uno zoccolo, dado girevole e una testa con **4 staffe per fessure a 2 mm di larghezza**
- Composto da uno zoccolo, dado girevole e una testa con **4 staffe per fessure a 4 mm di larghezza**



### SUPPORTO REGOLABILE MIKRO

Blister 1 = 1 pezzo, Blister 2 = 30 pezzi

Riferimento	Descrizione	Altezza <b>h</b> (mm)
AT ST MI 42	Staffe per fessure 2 mm, altezza 10 mm	18 - 36
AT ST MI 44	Staffe per fessure 4 mm, altezza 10 mm	18 - 36



### SUPPORTO REGOLABILE MAKRO

Blister 1 = 1 pezzo, Blister 2 = 30 pezzi

Riferimento	Descrizione	Altezza <b>h</b> (mm)
AT ST MA 42	Staffe per fessure 2 mm, altezza 10 mm	35 - 60
AT ST MA 44	Staffe per fessure 4 mm, altezza 10 mm	35 - 60



## PROLUNGHE

Per adattare l'altezza al supporto, sono disponibili delle prolunghe nelle altezze 9, 25, 50 e 100 mm. Le prolunghe vengono incastrate nello zoccolo e girate affinché vengano saldamente fissate. In questo modo sono possibili altezze di montaggio fino a 560 mm.

Materiale: PP (Polipropilene)

### PROLUNGHE

Blister 1 = 1 pezzo, Blister 2 = 30 pezzi

Riferimento	Descrizione	Altezza <b>h</b> (mm)
AT ST MI E9	Solo per i supporti <b>Mikro</b>	9
AT ST MA E25	Solo per i supporti <b>Makro</b>	25
AT ST MA E50	Solo per i supporti <b>Makro</b>	50
AT ST MA E100	Solo per i supporti <b>Makro</b>	100





## UTILIZZO DEI SUPPORTI REGOLABILI

### 1° PASSAGGIO

- Scegliete tra i due supporti quello adeguato, 18 fi no a 36 mm oppure 35 fi no a 60 mm



Supporto regolabile Mikro  
18 fino a - 36 mm



Supporto regolabile Makro  
35 fino a - 60 mm

### 2° PASSAGGIO

- Scegliete le prolunghe adeguate per l'altezza desiderata



Prolunga Prolunga 9  
Solo per i supporti Mikro



Prolunga 25  
Solo per i supporti Makro



Prolunga Prolunga 50  
Solo per i supporti Makro



Prolunga 100  
Solo per i supporti Makro

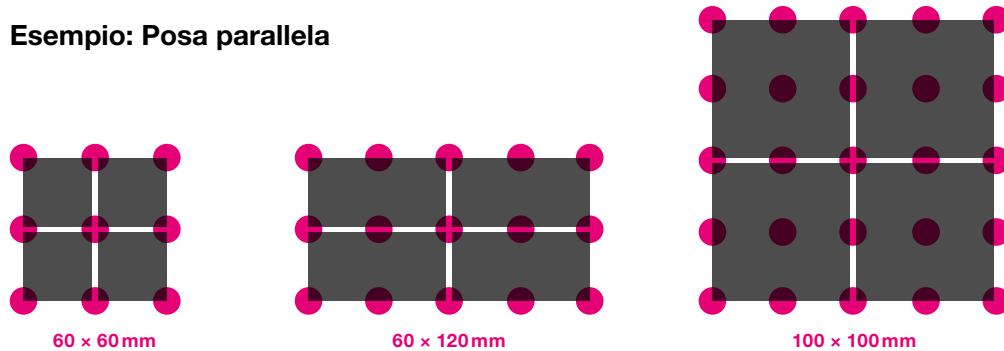
## POSSIBILI ALTEZZE ED ABBINAMENTI:



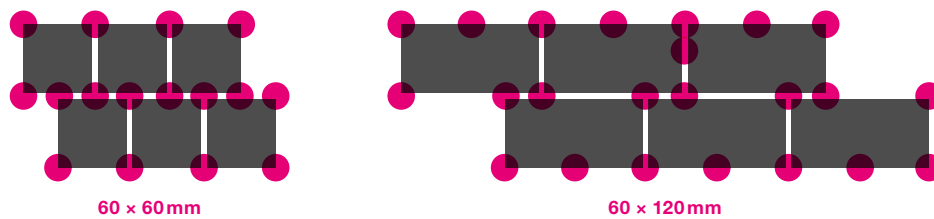
### 3° PASSAGGIO

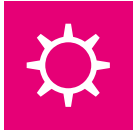
- Stabilite in precedenza la direzione di posa e piazzate i supporti corrispondenti. Se vengono utilizzati pavimenti con formati grandi, avete bisogno di supporti aggiuntivi per garantire la stabilità. Misurate le altezze con un livello e correggete le imprecisioni con l'aiuto di un dado girevole. Per ulteriori informazioni, contattare il produttore di piastrelle o lastre.

#### Esempio: Posa parallela



#### Esempio: Posa diagonale o a correre





# alfertool

## CLIP UNIVERSALE DI CHIUSURE PER PARETE

Clip universale per una posa circolare con piastrelle e matonelle per pavimenti. La clip viene fissata sulla testa del supporto ed evita, grazie alla forma speciale, il contatto tra il rivestimento del pavimento e la parete, anche se sono comunque possibili eventuali movimenti e dilatazioni. Concepito appositamente per l'utilizzo di supporti - **alferpro**.

Materiale: Acciaio inox



### CLIP UNIVERSALE DI CHIUSURE PER PARETE

Blister 1 = 1 pezzo, Blister 2 = 30 pezzi

Riferimento

AT ST CW



## CLIP PER CHIUSURE DI BORDI

Clip-set per coprire bordi e chiudere spigoli vivi. La clip base viene applicato sotto lo zoccolo, mentre la clip testa viene fissata sulla testa, per cui viene fissata in un modo sicuro l'alzata. Per la posa di pavimenti non contigui alla parete, possono essere realizzati in questo modo chiusure moderne di superfici e di scale. Concepito per l'utilizzo esclusivo dei supporti Makro - **alferpro**.

Materiale: Acciaio inox



### CLIP PER CHIUSURE DI BORDI

Blister 1 = 1 pezzo, Blister 2 = 30 pezzi

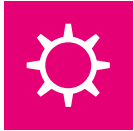
Riferimento	Descrizione	Larghezza <b>b</b> (mm)
AT ST CB10	Clip base 10	10
AT ST CK10	Clip testa 10	10
AT ST CB20	Clip base 20	20
AT ST CK20	Clip testa 20	20



Clip testa e clip base per chiusure di bordi per pavimenti con una larghezza di 10 mm



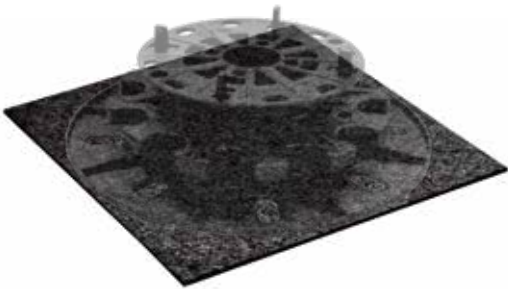
Clip testa e clip base per chiusure di bordi per pavimenti con una larghezza di 20 mm



## MATERASSINO INSONORIZZANTE

Tappetino in gomma insonorizzante per i supporti della linea - **alferpro**®.  
Viene posizionato sotto lo zoccolo del supporto, per diminuire il rumore dei passi fino a 12 dB.

Misure: 200 × 200 mm  
Altezza: 3 mm  
Materiale: Gomma (TPV)



### MATERASSINO INSONORIZZANTE

Blister 1 = 1 pezzo, Blister 2 = 30 pezzi

Riferimento	Altezza <b>h</b> (mm)
AT ST 200	3

## PIASTRA INSONORIZZANTE E ANTISCIVOLO

Piastra di gomma antiscivolo in grado di assorbire il suono.  
Viene fissata sulla testa del supporto.

Diametro: 120 mm  
Spessore: 2 mm  
Materiale: Gomma



### PIASTRA INSONORIZZANTE E ANTISCIVOLO

Blister 1 = 1 pezzo, Blister 2 = 30 pezzi

Riferimento	Altezza <b>h</b> (mm)
AT ST L	2



## PIASTRA PER PENDENZA

Le piastre per pendenza consentono di compensare le pendenze da 1 fino al 5%. Appoggiate la piastra sulla testa del supporto e girate nella direzione desiderata, per impostare la posizione corretta. La piastra per pendenza garantisce una superficie piana e attenua i rumori dei passi. È possibile anche abbinare le piastre per pendenza l'una con l'altra, per compensare ad esempio una pendenza di 6%: **Piastra 1% + Piastra 5%** oppure **2 x Piastra 3%**.

Diametro: 120 mm  
 Dimensioni: 3 diverse varianti per pendenze da 1, 3 e 5 %  
 Materiale: Gomma termoplastica



### PIASTRA PER PENDENZA

Blister 1 = 1 pezzo, Blister 2 = 30 pezzi

Riferimento		Altezza h (mm)
AT ST G1	Pendenza: 1 %	1
AT ST G3	Pendenza: 3 %	3
AT ST G5	Pendenza: 5 %	5



### Utilizzo delle piastre per pendenza:



0% compensazione di pendenza



Fissare la piastra



1 - 5% compensazione di pendenza

# alferpro®

Industriestrasse 7 · 79793 Wutoeschingen · Germania  
T +39 04 32 88 14 23 · F +39 04 32 88 23 15  
f @ alferpro · info.it@alferpro.com · [www.alferpro.com](http://www.alferpro.com)

EAN 4 058012 972538

