



PROLEVELING SYSTEM



DESCRIZIONE

PROLEVELING SYSTEM è un sistema rivoluzionario ed innovativo che consente di livellare pavimentazioni di medio e grande formato di spessore compreso tra i 3 e i 40 mm. Il sistema è composto da basi distanziatrici a croce, a T e lineari, di spessore 1 – 2 – 3 e 5 mm e da tiranti filettati che consentono il livellamento della pavimentazione.

MATERIALE

PROLEVELING SYSTEM è un sistema rivoluzionario ed innovativo che consente di livellare pavimentazioni di medio e grande formato di spessore compreso tra i 3 e i 40 mm. Il sistema è composto da basi distanziatrici a croce, a T e lineari, in polietilene vergine di colore bianco, di spessore 1 – 2 – 3 e 5 mm e da tiranti filettati, in polietilene di colore ciano, che consentono il livellamento della pavimentazione.

Le basi distanziatrici, di altezza complessiva di circa 6 cm, sono munite al loro centro di un filetto lungo circa 4 cm, che consente al tirante, di altezza 4 cm, di livellare la pavimentazione. Il sistema si completa con uno svitatore per tirante di colore rosso che consente di rimuovere le basi distanziatrici rotte dal tirante utilizzando un comune trapano e da una capsula di protezione, sempre di colore rosso, che protegge le pavimentazioni delicate quali marmi, pietre naturali e porcellanati lappati dall'azione rotante del tirante.

CAMPI DI APPLICAZIONE

PROLEVELING SYSTEM è idoneo per il livellamento di qualsiasi pavimentazione posata all'interno e all'esterno di spessore compreso dai 3 ai 40 mm. Per pavimentazioni di spessore superiore ai 2 cm, il tirante deve essere ruotato di 180° e la fuga minima è di 8 mm.

AVVERTENZE

Per livellare pavimentazioni delicate quali marmi, pietre naturali e porcellanati lappati utilizzare in combinazione con le basi distanziatrici ed i tiranti la capsula di protezione. Per pavimentazioni di spessore superiore ai 20 mm, la capsula deve essere invertita e la fuga minima è di 8 mm.



PLUS DI PRODOTTO

- Non muove le piastrelle
- Fuga minima 1 mm
- Da 3 a 40 mm
- Solo 2 elementi

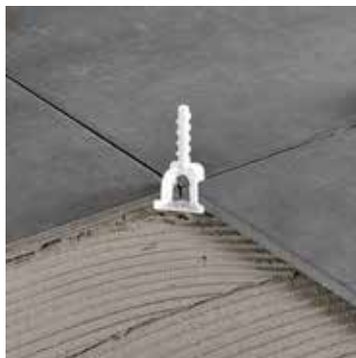
MANUTENZIONE

PROLEVELING SYSTEM non necessita di particolari manutenzioni; per quanto riguarda la pulizia dei tiranti in polipropilene dai residui di adesivo, si consiglia di utilizzare un normale straccio.





PROLEVELING SYSTEM



ISTRUZIONI DI POSA

- 1) Scegliere la base distanziatrice in funzione del tipo di posa e della fuga desiderata.
- 2) Applicare l'adesivo sul supporto utilizzando un adesivo ed una spatola dentata idonea.
- 3) Posare le piastrelle sull'adesivo ancora fresco ed inserire la base distanziatrice a croce o a T.
- 4) Inserire il tirante nel filetto della base distanziatrice ed avvitarlo esercitando una corretta pressione sino ad ottenere un perfetto livellamento della superficie.
- 5) A presa avvenuta dell'adesivo, calciare i tiranti in direzione della fuga.
- 6) Montare lo svitatore ad un comune trapano e rimuovere le basi distanziatrici rotte dal tirante.
- 7) Utilizzare i tiranti recuperati per continuare la posa

VOCE DI CAPITOLATO

Fornitura e posa in opera di sistema di livellamento per pavimentazioni di medio e grande formato di spessore compreso tra i 3 e i 40 mm. Il sistema è composto da basi distanziatrici a croce, a T e lineari di spessore 1 - 2 - 3 e 5 mm e da tiranti filettati. Il sistema è provvisto di uno svitatore che consente di rimuovere le basi distanziatrici rotte dal tirante utilizzando un comune trapano e da una capsula di protezione che protegge le pavimentazioni delicate dall'azione rotante del tirante, tipo PROLEVELING SYSTEM della ditta Progress Profiles.



PROLEVELING SYSTEM

POSA IN LINEA

FORMATI E SCHEMI DI POSA PER MISURA DI PIASTRELLA

30x30
40x40
45x45
50x50
60x60

80x80
90x90
120x120

15x60
30x60

● = T
● = Croce
● = Lineare

40x80
45x90
50x100
60x120

75x150

100x300

NUMERO E TIPO DI LIVELLATORI, PER MQ, PER MISURA DI PIASTRELLA																
	30x30	40x40	45x45	50x50	60x60	80x80	90x90	120x120	15x60	30x60	40x80	45x90	50x100	60x120	75x150	100x300
T																
Croci	11	6	5	4	3	2	2	1	11	6	3	3	2	2	1	1
Lineari						3	3	2		3	3		2	2	3	5

POSA A CORRERE

FORMATI QUADRATO - SCHEMI DI POSA PER MISURA DI PIASTRELLA

30x30
40x40
45x45
50x50
60x60

75x75
80x80

100x100
120x120

● = T
● = Croce
● = Lineare

NUMERO E TIPO DI LIVELLATORI, PER MQ, PER MISURA DI PIASTRELLA									
	30x30	40x40	45x45	50x50	60x60	75x75	80x80	100x100	120x120
T	22	12	10	8	6	4	3	2	2
Croci									
Lineari						2	2	2	2

POSA A CORRERE

FORMATI RETTANGOLARI - SCHEMI DI POSA PER MISURA DI PIASTRELLA

30x60
40x80
45x90
15x60

50x100
60x120

75x150

NUMERO E TIPO DI LIVELLATORI, PER MQ, PER MISURA DI PIASTRELLA							
	15x60	30x60	40x80	45x90	50x100	60x120	75x150
T	22	11	6	5	4	3	2
Croci							
Lineari					2	2	2

POSA A CORRERE

FORMATI EFFETTO LEGNO - SCHEMI DI POSA PER MISURA DI PIASTRELLA

10x80 12x80 15x80 20x80 // 10x100 12x100 15x100 20x100
10x90 12x90 15x90 20x90 // 10x120 12x120 15x120 20x120

20x150

20x180

NUMERO E TIPO DI LIVELLATORI, PER MQ, PER MISURA DI PIASTRELLA																		
	10x80	12x80	15x80	20x80	10x90	12x90	15x90	20x90	10x100	12x100	15x100	20x100	10x120	12x120	15x120	20x120	20x150	20x180
T	25	21	17	13	22	19	15	11	20	17	14	10	17	14	11	9	7	6
Croci																		
Lineari																4	6	