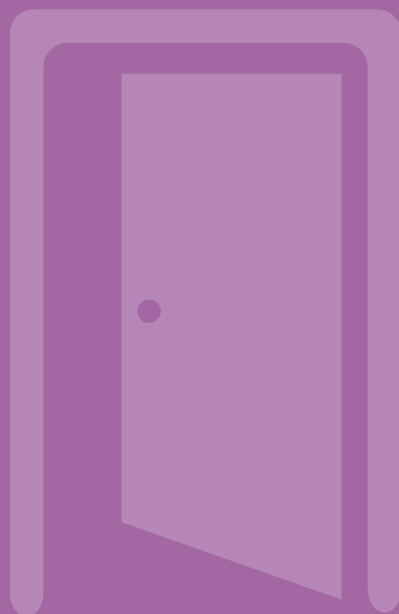
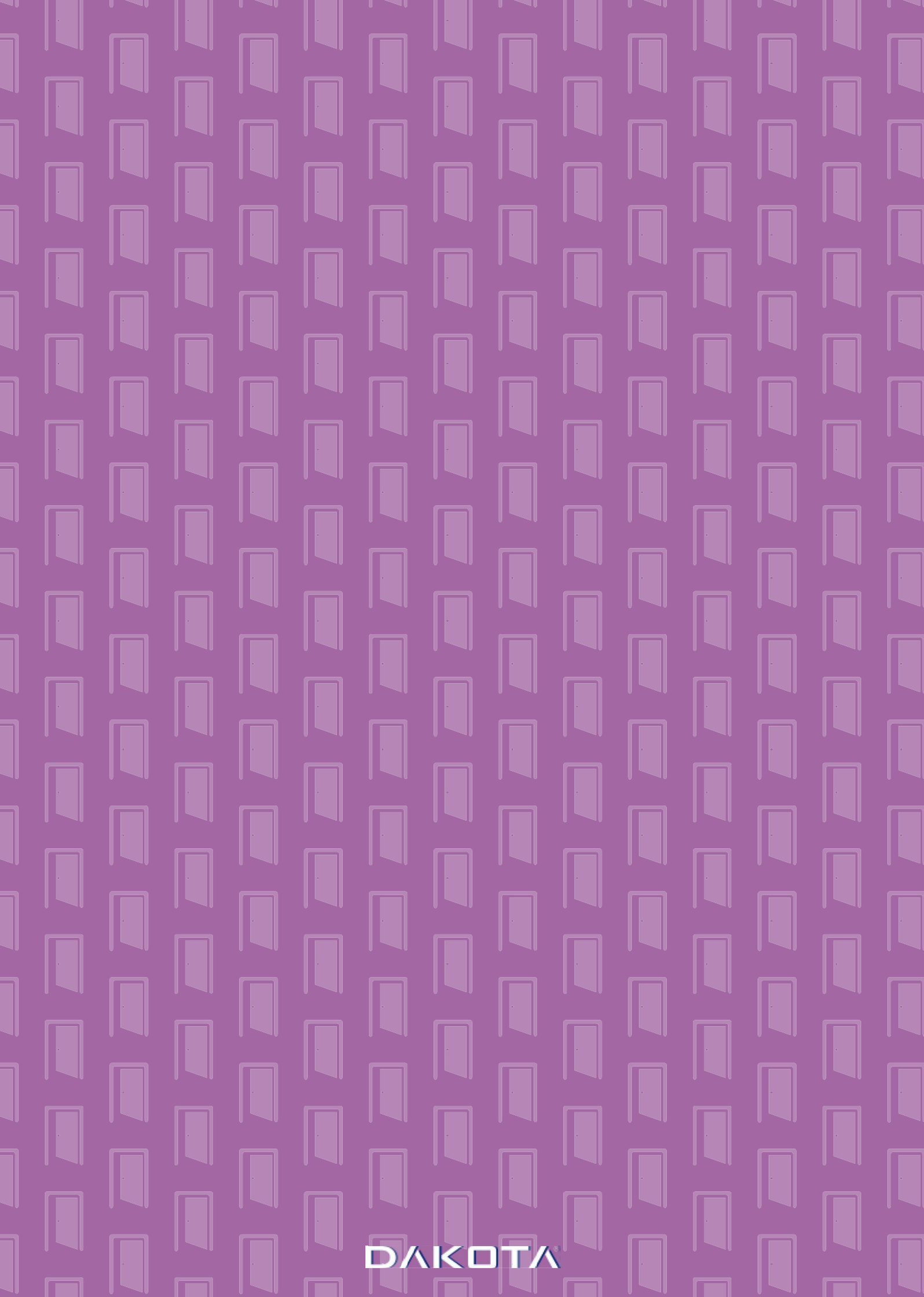


DAKOTA<sup>®</sup>

**indoor**

prodotti per l'interno.





DAKOTA<sup>®</sup>

## Livellatori e distanziatori

Livellatore a cuneo One Level	I_207
Livellatore a cuneo Two Level®	I_208
Livellatore a cilindro Quick level®	I_210
Livellatore a cilindro Lite Level	I_212
Livellatore a cilindro Rush Level®	I_214
Distanziatore Penta	I_217
Distanziatori a croce, "T", "Y" e cunei	I_218
Griglia per mosaici	I_219

## Linea Insonora-t

Fascia tagliamuro e perimetrale, Nastro giunzione	I_222
Membrane e sistema silenziate	I_223
Membrane desolidarizzanti	I_224

## Film per massetto e giunti

Dakota foglia blu e verde e DK Band	I_225
-------------------------------------	-------

## Controtelai

Controtelai	I_226
-------------	-------

## Linea scaffali in legno

Scaffali Fat, Slim, Combo e Nano	I_228
----------------------------------	-------

## Scale retrattili

Scale retrattili e accessori	I_230
Scale pieghevoli	I_232

## Vetromattoni

Vetromattone per struttura verticale	I_234
Vetromattone per struttura orizzontale	I_237

## Profili per rivestimento

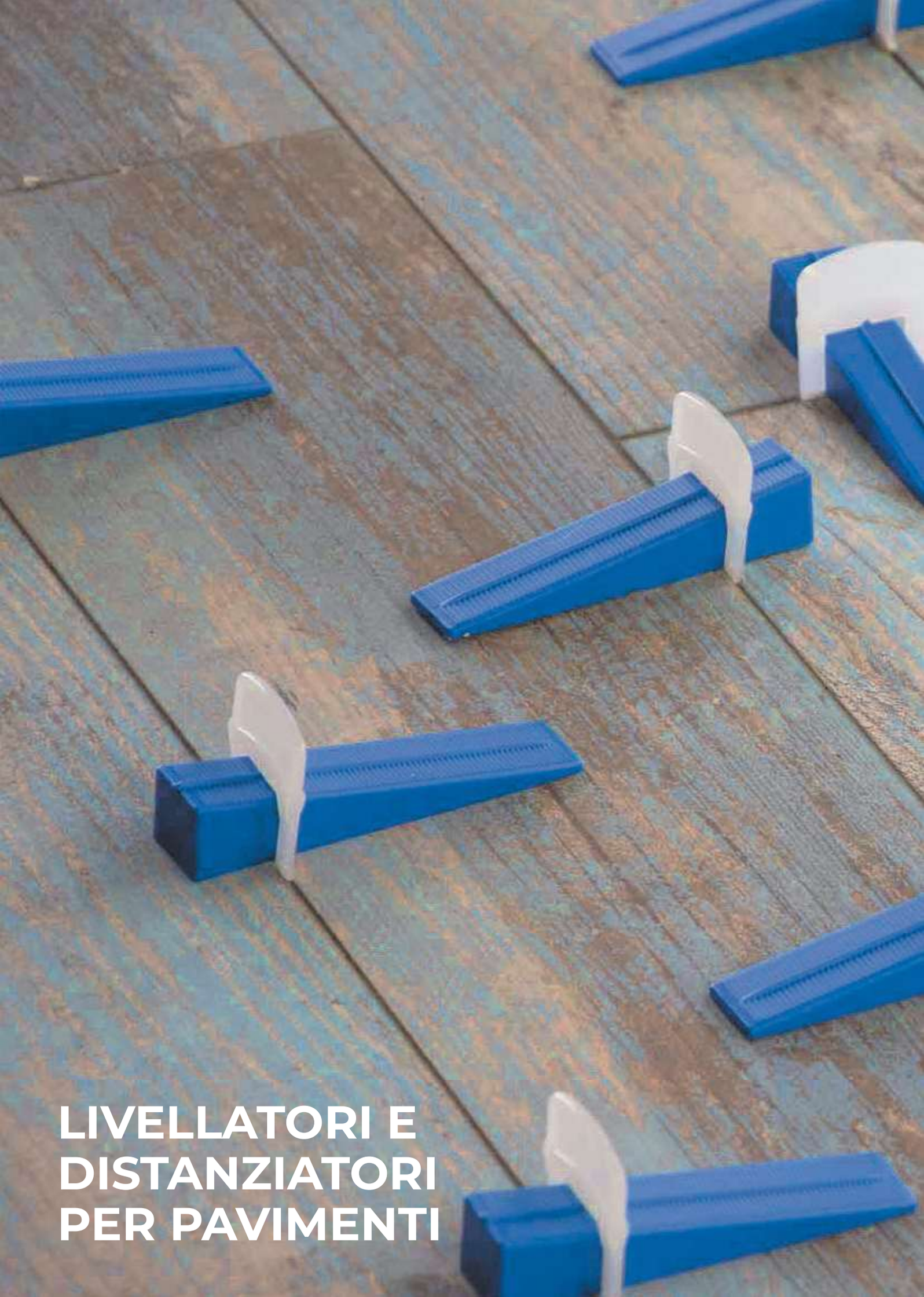
Profil Jolly PVC bianchi, colorati e marmorizzati	I_239
Profilo Jolly alluminio, inox, ottone e raccordi	I_240
Profili salvaspigolo e soglia coprigiunto	I_244
Profili listello e terminali	I_246
Profili e raccordi igienici	I_249

## Profili per pavimento

Profili sguscio e accessori	I_251
-----------------------------	-------

## Profili per balconi/terrazze

Profili per balconi e accessori	I_253
---------------------------------	-------

The image shows several blue plastic leveling and spacing spacers placed on a wooden floor. Each spacer is a long, tapered wedge with a textured top surface. Some spacers have a white plastic cap attached to their wider end. The floor is made of wooden planks with a natural wood grain and some blue staining or paint. The spacers are arranged in a grid-like pattern, demonstrating their use for leveling and spacing floorboards.

**LIVELLATORI E  
DISTANZIATORI  
PER PAVIMENTI**



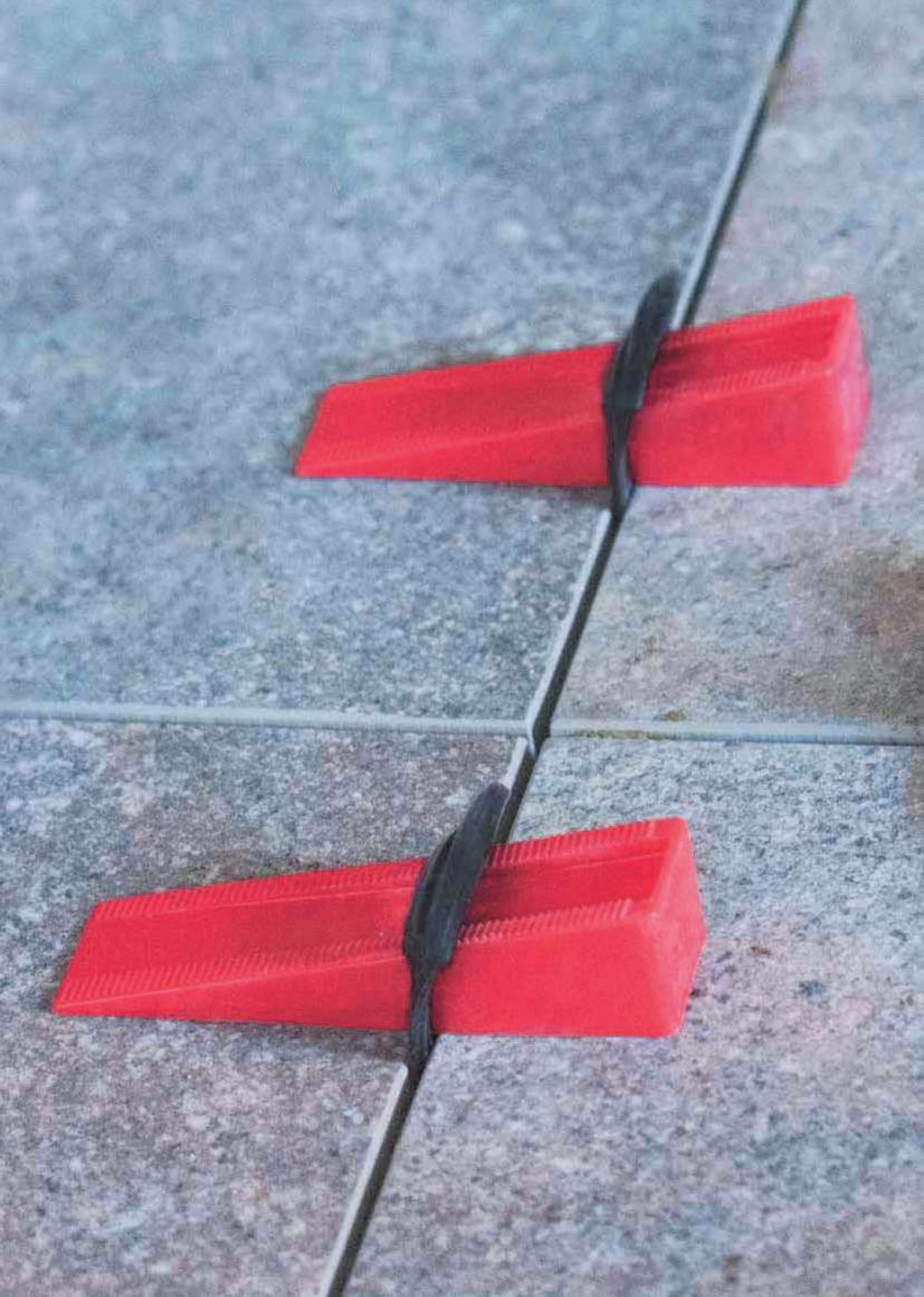
100% MADE  
IN DAKOTA

## LIVELLATORI E DISTANZIATORI PER PIASTRELLE

Per la **posa delle piastrelle a pavimento e/o a parete** esistono svariati accessori necessari a renderla perfetta.

La nostra **gamma di livellatori e distanziatori** offre sistemi sia a cuneo che a cilindro, per rispondere a tutte le esigenze di applicazione, per ogni dimensione e materiale:

- **Sistemi One Level e Two Level™**, composti da cuneo ed elemento a perdere che assemblati e regolati mediante l'uso di una pinza, consentono, in fase di posa, di rimuovere qualsiasi differenza tra piastrella e piastrella, ottenendo una posa complanare ed equidistante. Gli elementi a perdere hanno colore differente per ogni spessore di fuga disponibile.
- **Sistema Quick Level™ e Lite Level**, composti da cilindro e vite distanziale, che assemblati assieme permettono, in modo semplice e veloce di rettificare eventuali dislivelli in fase di posa in opera tra piastrella e piastrella, ottenendo così una posa complanare ed equidistanziata. Le viti distanziali hanno colore differente per ogni spessore di fuga disponibile.  
Il cilindro del sistema Quick level™ ha un sistema "push" brevettato che permette un aggancio rapido del cilindro alla vite e un'altrettanto veloce rimozione della vite residua dal cilindro a posa ultimata.  
Il cilindro del sistema Lite Level è compatibile con 3 tipologie di viti distanziali: lineari, a croce e a T.  
I cilindri di entrambi i sistemi possono essere dotati disco antigraffio (premontato su Quick Level), che permette una posa sicura e previene eventuali graffi in superficie, in caso di eccessivo avvitamento.
- **Penta Spacer**, distanziatore multispessore pentagonale per piastrelle. Con un unico prodotto si possono realizzare fughe da 0,5, 1, 1,5, 2, 3 mm. Questo distanziatore di nuova generazione recepisce la Norma UNI 11493-1.
- **Distanziatori a Croce, a "T" e a "Y" per piastrelle**. Disponibili nelle misure 1 - 1,5 - 2 - 2,5 - 3 - 4 - 5 - 6 - 7 - 10 mm per la versione a Croce e a "T" e nelle misure 2 e 3 mm per la versione a "Y".
- **Distanziatore a Cuneo per piastrelle**. Disponibile nelle misure da 0 a 5 e da 0 a 10 mm.





## TWO LEVEL® - ELEMENTI SINGOLI

Codice	Prodotto	mm	Piastrelle (mm)	Busta	Scatola	Pallet	UM	€
TER04-4209B100	Cuneo Livellante Two Level 	-	-	100 pz.	14 buste	210 buste	busta	15,85
TER04-4309EB05	Elemento a perdere 	0,5	da h. 3 a h. 12	250 pz.	12 buste	180 buste	busta	23,75
TER04-4309EB1	Elemento a perdere 	1	da h. 3 a h. 12	250 pz.	12 buste	180 buste	busta	23,75
TER04-4309EB15	Elemento a perdere 	1,5	da h. 3 a h. 12	250 pz.	12 buste	180 buste	busta	23,75
TER04-4309EB2	Elemento a perdere 	2	da h. 3 a h. 12	250 pz.	12 buste	180 buste	busta	23,75
TER04-4309EB25	Elemento a perdere 	2,5	da h. 3 a h. 12	250 pz.	12 buste	180 buste	busta	23,75
TER04-4309EB3	Elemento a perdere 	3	da h. 3 a h. 12	250 pz.	12 buste	180 buste	busta	23,75
TER04-4309EB4	Elemento a perdere 	4	da h. 3 a h. 12	250 pz.	12 buste	180 buste	busta	23,75
TER04-4309EB5	Elemento a perdere 	5	da h. 3 a h. 12	250 pz.	12 buste	180 buste	busta	23,75
TER04-4209L1	Elemento a perdere	1	da h. 12 a h. 20	50 pz.	60 buste	1.200 buste	busta	7,55
TER04-4209L2	Elemento a perdere 	2	da h. 12 a h. 20	50 pz.	60 buste	1.200 buste	busta	7,55
TER04-4209L3	Elemento a perdere	3	da h. 12 a h. 20	50 pz.	60 buste	1.200 buste	busta	7,55
TER04-4209L5	Elemento a perdere	5	da h. 12 a h. 20	50 pz.	60 buste	1.200 buste	busta	7,55
TER04-4309EC1	Elemento a perdere 	1	da h. 3 a h. 12	500 pz.	7 buste	105 buste	busta	40,80
TER04-4309EC15	Elemento a perdere 	1,5	da h. 3 a h. 12	500 pz.	7 buste	105 buste	busta	40,80
TER04-4309EC2	Elemento a perdere 	2	da h. 3 a h. 12	500 pz.	7 buste	105 buste	busta	40,80
TER04-4309EC3	Elemento a perdere 	3	da h. 3 a h. 12	500 pz.	7 buste	105 buste	busta	40,80
TER04-4209PB	Pinza in plastica blu per cuneo livellante 	-	-	1 pz.	100 pz.	1.500 pz.	pz.	23,75
TER04-4209PBNEW	Pinza Plus in plastica blu 	-	-	1 pz.	70 pz.	1.050 pz.	pz.	24,20
TER04-4209M/2	T-Pinza - Pinza metallica per cuneo livellante 	-	-	6 pz.	24 pz.	360 pz.	pz.	49,90

## DESCRIZIONE

Il sistema Two Level è disponibile in 2 diversi imballaggi:

- Secchiello in plastica composto da 100 elementi a perdere, 100 cunei di livellamento e 1 pinza in plastica;
  - Sacchetti singoli da 250 elementi a perdere oppure 100 cunei.
- Un sistema composto da 2 elementi (cuneo e elemento a perdere), assemblati e regolati mediante l'uso di una pinza, che consente, in modo semplice e veloce, di rimuovere qualsiasi differenza tra piastrella e piastrella, ottenendo una posa complanare ed equidistante.

Disponibile con Elementi a perdere nelle misure 0,5, 1, 1,5, 2, 2,5, 3, 4 e 5 mm per piastrelle con altezze da 3 a 12 mm e nelle misure 1, 2, 3 e 5 mm per piastrelle da 12 a 20 mm.

## MATERIALE

Realizzato in materiale plastico rigenerato.

## UTILIZZO

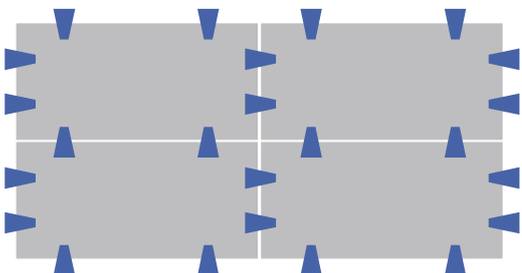
Utilizzato come sistema di livellazione piastrelle per pavimenti di varie dimensioni e spessori.

# KIT TWO LEVEL®

Codice	Prodotto	mm	Conf.	Pallet	UM	€
TER04-4309S05	Kit Two Level - 100 elementi a perdere - 100 cunei e 1 pinza	0,5	1 cf.	80 cf.	cf.	45,40
TER04-4309S1	Kit Two Level - 100 elementi a perdere - 100 cunei e 1 pinza	1	1 cf.	80 cf.	cf.	45,40
TER04-4309S15	Kit Two Level - 100 elementi a perdere - 100 cunei e 1 pinza	1,5	1 cf.	80 cf.	cf.	45,40
TER04-4309S2	Kit Two Level - 100 elementi a perdere - 100 cunei e 1 pinza	2	1 cf.	80 cf.	cf.	45,40
TER04-4309S3	Kit Two Level - 100 elementi a perdere - 100 cunei e 1 pinza	3	1 cf.	80 cf.	cf.	45,40
TER04-4309S4	Kit Two Level - 100 elementi a perdere - 100 cunei e 1 pinza	4	1 cf.	80 cf.	cf.	45,40
TER04-4309S5	Kit Two Level - 100 elementi a perdere - 100 cunei e 1 pinza	5	1 cf.	80 cf.	cf.	45,40



scopri il video!



A												B		
10	200													
15	133	89												
20	100	67	50											
25	80	53	40	32										
30	100	67	50	40	44									
40	75	50	37	30	33	25								
45	67	44	33	27	30	22	20							
50	60	45	30	24	27	20	13	16						
60	50	33	25	20	22	17	15	10	11					
80	50	33	25	20	21	16	14	15	10	9				
90	44	30	22	18	19	14	12	15	9	8	7			
100	50	33	25	20	20	15	13	15	10	9	8	8		
120	42	28	21	17	17	13	11	15	8	7	6	7	6	
cm	10	15	20	25	30	40	45	50	60	80	90	100	120	B

ESEMPIO:  
per posare una piastrella  
30 x 60 cm utilizzare 22 pezzi/m<sup>2</sup>

## TWO LEVEL® ELEMENTI SINGOLI



100x  
Cunei



250x  
Elemento a perdere



1x  
Pinza in plastica

## KIT TWO LEVEL®



100x  
Elemento a perdere

100x  
Cunei

1x  
Pinza in plastica

## QUICK LEVEL® - ELEMENTI SINGOLI

Codice	Prodotto		mm	Busta	Scatola	Pallet	UM	€
TER04-4400DK	Cilindro Quick level con Disco Antigraffio		-	50 pz.	10 buste	200 buste	busta	43,65
TER04-4401DK	Vite Lineare a Perdere 1 mm per piastrelle da 3 a 22 mm		1	100 pz.	25 buste	375 buste	busta	11,00
TER04-44015DK	Vite Lineare a Perdere 1,5 mm per piastrelle da 3 a 22 mm		1,5	100 pz.	25 buste	375 buste	busta	11,00
TER04-4402DK	Vite Lineare a Perdere 2 mm per piastrelle da 3 a 22 mm		2	100 pz.	25 buste	375 buste	busta	11,00
TER04-44025DK	Vite Lineare a Perdere 2,5 mm per piastrelle da 3 a 22 mm		2,5	100 pz.	25 buste	375 buste	busta	11,00
TER04-4403DK	Vite Lineare a Perdere 3 mm per piastrelle da 3 a 22 mm		3	100 pz.	25 buste	375 buste	busta	11,00
TER04-4404DK	Vite Lineare a Perdere 4 mm per piastrelle da 3 a 22 mm		4	100 pz.	25 buste	375 buste	busta	11,00
TER04-4443DK	Vite lineare a perdere 3 mm per piastrelle da 20 a 30 mm		3	100 pz.	20 busta	300 busta	busta	17,50

### DESCRIZIONE

- Il sistema Quick level è disponibile in 2 diversi imballaggi:
- Secchiello in plastica composto da 100 viti e 50 cilindri di livellamento;
  - Sacchetti singoli composti da 100 viti monouso o 50 cilindri.

È un sistema composto da due elementi (cilindro e vite) che assemblati permettono, in modo semplice e veloce di rettificare eventuali dislivelli in fase di posa in opera tra piastrella e piastrella, ottenendo così una posa complanare ed equidistanziata.

Il cilindro è munito di Disco Antigraffio che permette una posa sicura e previene eventuali graffi in superficie in caso di eccessivo avvitarmento. Il range di lavoro risulta molto ampio con piastrelle dai 3 ai 22 mm. Disponibile nelle misure per fughe da 1, 1,5, 2, 2,5, 3 e 4 mm.

### MATERIALE

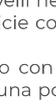
Realizzato in materiale plastico.

### UTILIZZO

Utilizzato come sistema di livellazione piastrelle per pavimenti e rivestimenti di varie dimensioni e spessori, soprattutto per grandi formati.



## LITE LEVEL - ELEMENTI SINGOLI

Codice	Prodotto	mm	Piastrelle (mm)	Busta	Scatola	Pallet	UM	€
TER04-4450DK	Cilindro di livellamento Lite Level		-	-	50 pz.	12 buste	144 buste	busta 26,95
TER04-4401DK	Vite lineare a perdere		1	da h. 3 a h. 22	100 pz.	25 buste	375 buste	busta 11,00
TER04-44015DK	Vite lineare a perdere		1,5	da h. 3 a h. 22	100 pz.	25 buste	375 buste	busta 11,00
TER04-4402DK	Vite lineare a perdere		2	da h. 3 a h. 22	100 pz.	25 buste	375 buste	busta 11,00
TER04-44025DK	Vite lineare a perdere		2,5	da h. 3 a h. 22	100 pz.	25 buste	375 buste	busta 11,00
TER04-4403DK	Vite lineare a perdere		3	da h. 3 a h. 22	100 pz.	25 buste	375 buste	busta 11,00
TER04-4404DK	Vite lineare a perdere		4	da h. 3 a h. 22	100 pz.	25 buste	375 buste	busta 11,00
TER04-4443DK	Vite lineare a perdere		3	da h. 20 a h. 30	100 pz.	20 busta	300 busta	busta 17,50
TER04-4421DK	Vite a croce a perdere		1	da h. 3 a h. 22	100 pz.	25 buste	375 buste	busta 11,00
TER04-4422DK	Vite a croce a perdere		2	da h. 3 a h. 22	100 pz.	25 buste	375 buste	busta 11,00
TER04-4423DK	Vite a croce a perdere		3	da h. 3 a h. 22	100 pz.	25 buste	375 buste	busta 11,00
TER04-4431DK	Vite a T a perdere		1	da h. 3 a h. 22	100 pz.	25 buste	375 buste	busta 11,00
TER04-4432DK	Vite a T a perdere		2	da h. 3 a h. 22	100 pz.	25 buste	375 buste	busta 11,00
TER04-4433DK	Vite a T a perdere		3	da h. 3 a h. 22	100 pz.	25 buste	375 buste	busta 11,00
TER04-4410DD	Disco antigraffio a croce		-	-	50 pz.	10 pz.	300 buste	busta 6,05

## DESCRIZIONE

Lite level è composto da due elementi (cilindro e vite) che permettono, in modo semplice e veloce, di rettificare eventuali dislivelli nella fase di posa in opera tra piastrella e piastrella, per una superficie complanare ed equidistanziata.

Possibile accessorio del Lite Level è il disco antigraffio con fessura a croce (che permette l'utilizzo con tutti i tipi di viti) per una posa sicura, prevenendo eventuali graffi in superficie.

## MATERIALE

Realizzato in plastica riciclata

## UTILIZZO

Utilizzato come sistema di livellamento di piastrelle per pavimenti e rivestimenti di varie dimensioni e spessori, soprattutto per grandi formati.

## LITE LEVEL ELEMENTI SINGOLI



50x  
Cilindri



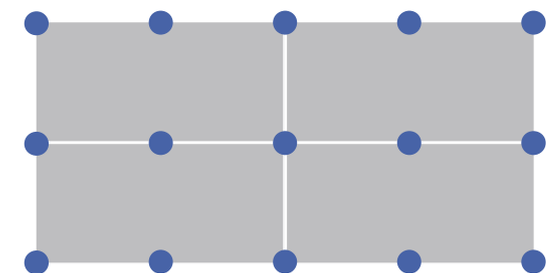
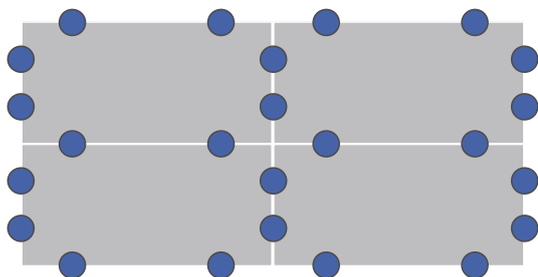
100x  
Viti

# KIT LITE LEVEL

Codice	Prodotto	mm	Conf.	Pallet	UM	€
TER04-4450S1	Kit Lite Level - 100 Viti da 1 mm e 50 cilindri	1	1 cf.	80 cf.	cf.	54,30
TER04-4450S15	Kit Lite Level - 100 Viti da 1,5 mm e 50 cilindri	1,5	1 cf.	80 cf.	cf.	54,30
TER04-4450S2	Kit Lite Level - 100 Viti da 2 mm e 50 cilindri	2	1 cf.	80 cf.	cf.	54,30
TER04-4450S25	Kit Lite Level - 100 Viti da 2,5 mm e 50 cilindri	2,5	1 cf.	80 cf.	cf.	54,30
TER04-4450S3	Kit Lite Level - 100 Viti da 3 mm e 50 cilindri	3	1 cf.	80 cf.	cf.	54,30
TER04-4450S4	Kit Lite Level - 100 Viti da 4 mm e 50 cilindri	4	1 cf.	80 cf.	cf.	54,30



Scopri il video!



## RUSH LEVEL® - ELEMENTI SINGOLI

Codice	Prodotto	mm	Piastrelle (mm)	Busta	Scatola	Pallet	UM	€
TER04-4470DK	Rush Level Cilindro	-	-	50 pz.	8 busta	120 busta	busta	43,65
TER04-4401DK	Vite lineare a perdere	1	da h. 3 a h. 22	100 pz.	25 busta	375 busta	busta	11,00
TER04-44015DK	Vite lineare a perdere	1,5	da h. 3 a h. 22	100 pz.	25 busta	375 busta	busta	11,00
TER04-4402DK	Vite lineare a perdere	2	da h. 3 a h. 22	100 pz.	25 busta	375 busta	busta	11,00
TER04-44025DK	Vite lineare a perdere	2,5	da h. 3 a h. 22	100 pz.	25 busta	375 busta	busta	11,00
TER04-4403DK	Vite lineare a perdere	3	da h. 3 a h. 22	100 pz.	25 busta	375 busta	busta	11,00
TER04-4404DK	Vite lineare a perdere	4	da h. 3 a h. 22	100 pz.	25 busta	375 busta	busta	11,00
TER04-4443DK	Vite lineare a perdere	3	da h. 20 a h. 30	100 pz.	20 busta	300 busta	busta	17,50
TER04-4421DK	Vite a croce a perdere	1		100 pz.	25 busta	375 busta	busta	11,00
TER04-4422DK	Vite a croce a perdere	2	da h. 3 a h. 22	100 pz.	25 busta	375 busta	busta	11,00
TER04-4423DK	Vite a croce a perdere	3		100 pz.	25 busta	375 busta	busta	11,00
TER04-4431DK	Vite a "T" a perdere	1		100 pz.	25 busta	375 busta	busta	11,00
TER04-4432DK	Vite a "T" a perdere	2	da h. 3 a h. 22	100 pz.	25 busta	375 busta	busta	11,00
TER04-4433DK	Vite a "T" a perdere	3		100 pz.	25 busta	375 busta	busta	11,00

**DESCRIZIONE**

Rush Level è un innovativo cilindro per il livellamento di piastrelle, sia a pavimento che a muro.

Le caratteristiche principali sono:

- Funziona con tutti i distanziatori di qualsiasi forma: lineare, a T e a X.
- Molto facile e veloce da usare: premere e spingere dolcemente per l'impostazione iniziale e premere di nuovo per rilasciare rapidamente le viti spezzate una volta utilizzate.
- Sistema antigraffio integrato per evitare qualsiasi segno sulla piastrella.
- Ampio campo di lavoro per piastrelle da 3 a 22 mm e da 20 a 30 mm grazie alla vite lineare apposita TER04-4443DK (solo per 3 mm di spessore)

Elementi a perdere disponibili: Viti Lineari da 1, 1,5, 2, 2,5, 3 e 4 mm, a croce e a T solo da 1, 2, 3 mm.

Rush Level è proposto in 2 diversi imballaggi:

- Sacchiello in plastica composto da 100 viti e 50 cilindri di livellamento;
- Sacchetti singoli composti da 100 viti monouso o 50 cilindri.

**MATERIALE**

Realizzato in materiale plastico rigenerato.

**UTILIZZO**

Utilizzato come sistema di livellamento di piastrelle per pavimenti rivestimenti di varie dimensioni e spessori, soprattutto per grandi formati.

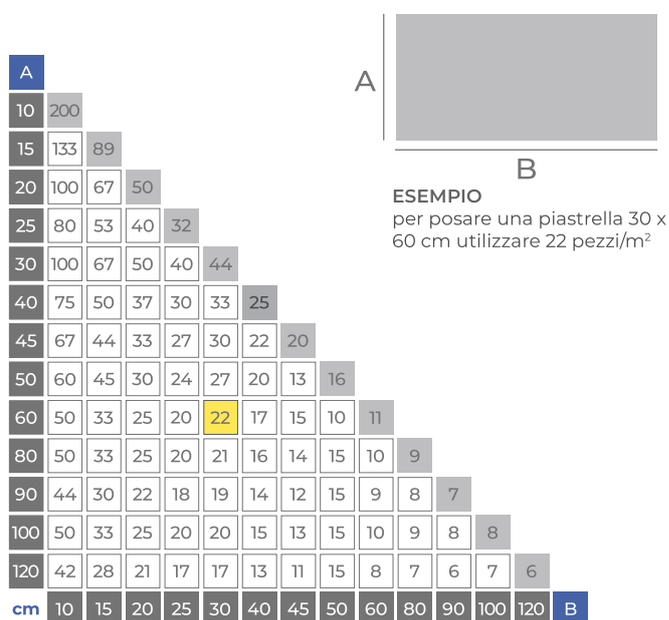
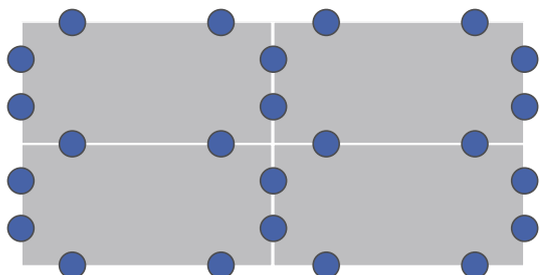


# RUSH LEVEL® - KIT

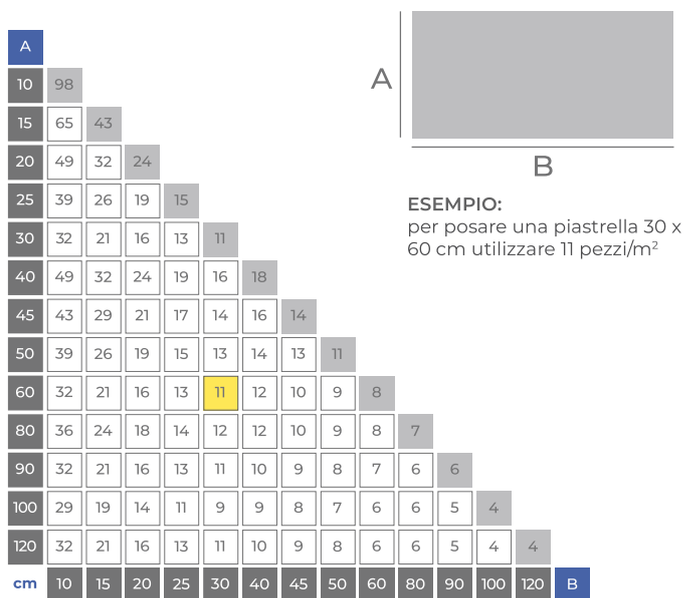
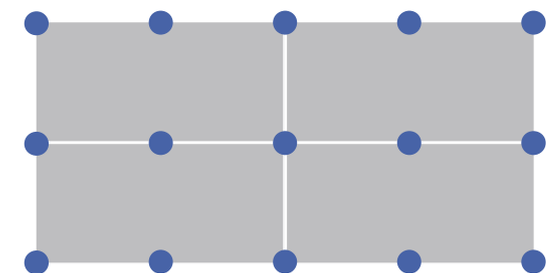
Codice	Prodotto	mm	Conf.	Pallet	UM	€
TER04-4470S1	Rush Level Kit - 100 Viti e 50 cilindri	1	1 cf.	80 cf.	cf.	63,40
TER04-4470S15	Rush Level Kit - 100 Viti e 50 cilindri	1,5	1 cf.	80 cf.	cf.	63,40
TER04-4470S2	Rush Level Kit - 100 Viti e 50 cilindri	2	1 cf.	80 cf.	cf.	63,40
TER04-4470S25	Rush Level Kit - 100 Viti e 50 cilindri	2,5	1 cf.	80 cf.	cf.	63,40
TER04-4470S3	Rush Level Kit - 100 Viti e 50 cilindri	3	1 cf.	80 cf.	cf.	63,40
TER04-4470S4	Rush Level Kit - 100 Viti e 50 cilindri	4	1 cf.	80 cf.	cf.	63,40



Scopri il video!



**ESEMPIO**  
per posare una piastrella 30 x 60 cm utilizzare 22 pezzi/m<sup>2</sup>



**ESEMPIO:**  
per posare una piastrella 30 x 60 cm utilizzare 11 pezzi/m<sup>2</sup>



# PENTA SPACER - DISTANZIATORE MULTISPESSORE

Codice	Prodotto	Misure (mm)	Conf.	Pallet	UM	€
TER04-4415	Penta - Distanziatore multispessore - busta da 200 pz.	0.5 - 1 - 1.5 - 2 - 3	20 buste	300 buste	busta	17,60

## DESCRIZIONE

Distanziatore multispessore a stella per piastrelle.

Con un unico prodotto si possono realizzare fughe da 0,5, 1, 1,5, 2, 3 mm.

Penta è:

- Il Distanziatore di nuova generazione che recepisce la Norma UNI 11493-1 (Metodologia per la corretta posa di piastrellature in materiale ceramico).
- Progettato per definire fughe di spessore diverso (da 0,5 fino a 3 mm).
- Riutilizzabile all'infinito.
- Contrassegnato in maniera da rendere facilmente visibile ognuno dei 5 lati a cui corrispondono spessori diversi.
- Colorato per renderlo identificabile e asportabile in modo semplice, veloce e sicuro senza bisogno di attrezzi e/o di particolari cautele.
- Realizzato in modo da poter essere utilizzato sia a pavimento che a parete.
- Prodotto in materiale plastico in modo da poter essere facilmente rimosso senza problemi di attaccamento all'eventuale residuo di collante.
- Confezionato in Buste da 200 pz. (Scatole da 20 Buste).

PENTA è il Distanziatore Multispessore Pluriuso che garantisce una posa corretta, veloce, economica senza residui!

## MATERIALE

Realizzato in materiale plastico rigenerato.

## UTILIZZO

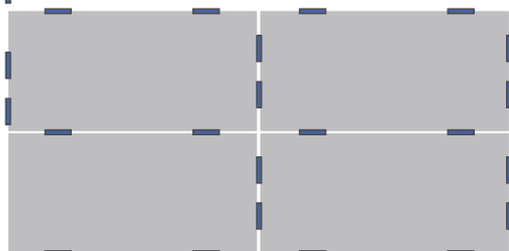
Utilizzato come distanziatore nella posa delle piastrelle sia a pavimento che a parete.



Scopri il video!

## APPLICAZIONE LINEARE

Consumo indicativo - pz./m<sup>2</sup>



**ESEMPIO:** per posare una mattonella 30 x 60 cm utilizzare 22 pz/m<sup>2</sup>

A	10	15	20	25	30	40	45	50	60	80	90	100	120	cm
10	200													
15	133	89												
20	100	67	50											
25	80	53	40	32										
30	100	67	50	40	44									
40	75	50	37	30	33	25								
45	67	44	33	27	30	22	20							
50	60	45	30	24	27	20	13	16						
60	50	33	25	20	22	17	15	10	11					
80	50	33	25	20	21	16	14	15	10	9				
90	44	30	22	18	19	14	12	15	9	8	7			
100	50	33	25	20	20	15	13	15	10	9	8	8		
120	42	28	21	17	17	13	11	15	8	7	6	7	6	
cm	10	15	20	25	30	40	45	50	60	80	90	100	120	B

## DISTANZIATORE A CROCE E A "T"

Codice	Prodotto		mm	Conf.	Pallet	UM	€
TER04-1201X	Distanziatore a croce in buste da 200 pz.		1	10.000 pz.	240.000 pz.	busta	2,15
TER04-1215X	Distanziatore a croce in buste da 200 pz.		1,5	10.000 pz.	240.000 pz.	busta	2,85
TER04-1202X	Distanziatore a croce in buste da 200 pz.		2	10.000 pz.	160.000 pz.	busta	2,80
TER04-1225X	Distanziatore a croce in buste da 200 pz.		2,5	10.000 pz.	160.000 pz.	busta	2,75
TER04-1203	Distanziatore a croce in buste da 200 pz.		3	10.000 pz.	160.000 pz.	busta	2,80
TER04-1204X	Distanziatore a croce in buste da 200 pz.		4	10.000 pz.	160.000 pz.	busta	2,40
TER04-1205	Distanziatore a croce in buste da 200 pz.		5	10.000 pz.	160.000 pz.	busta	2,40
TER04-1206X	Distanziatore a croce in buste da 200 pz.		6	9.000 pz.	144.000 pz.	busta	3,90
TER04-1207	Distanziatore a croce in buste da 200 pz.		7	5.000 pz.	80.000 pz.	busta	2,65
TER04-1200	Distanziatore a croce in buste da 200 pz.		10	5.000 pz.	80.000 pz.	busta	4,45
Codice	Prodotto		mm	Conf.	Pallet	UM	€
TER04-1201T	Distanziatore a "T" in buste da 200 pz.		1	5.000 pz.	360.000 pz.	busta	2,15
TER04-1215T	Distanziatore a "T" in buste da 200 pz.		1,5	6.000 pz.	270.000 pz.	busta	2,75
TER04-1202T	Distanziatore a "T" in buste da 200 pz.		2	5.000 pz.	225.000 pz.	busta	2,15
TER04-1225T	Distanziatore a "T" in buste da 200 pz.		2,5	5.000 pz.	225.000 pz.	busta	2,75
TER04-1204	Distanziatore a "T" in buste da 200 pz.		3	5.000 pz.	225.000 pz.	busta	2,60
TER04-1204T	Distanziatore a "T" in buste da 200 pz.		4	5.000 pz.	225.000 pz.	busta	2,65
TER04-1206	Distanziatore a "T" in buste da 200 pz.		5	5.000 pz.	225.000 pz.	busta	2,65
TER04-1206T	Distanziatore a "T" in buste da 200 pz.		6	6.000 pz.	216.000 pz.	busta	4,00
TER04-1208	Distanziatore a "T" in buste da 200 pz.		7	4.000 pz.	144.000 pz.	busta	3,40
TER04-1201	Distanziatore a "T" in buste da 200 pz.		10	5.000 pz.	120.000 pz.	busta	4,05

### DESCRIZIONE

Distanziatore a croce e a "T" per piastrelle. Disponibile nelle misure 1 - 1,5 - 2 - 2,5 - 3 - 4 - 5 - 6 - 7 - 10 mm in buste da 200 pz.

### MATERIALE

Realizzato in materiale plastico rigenerato.

### UTILIZZO

Utilizzato come distanziatore nella posa "sfalsata" delle piastrelle.

## DISTANZIATORE A "Y" PER PIASTRELLE ESAGONALI

Codice	Prodotto	Misure (mm)	Conf.	Pallet	UM	€
TER04-1202Y	Distanziatore a Y per piastrelle esagonali in buste da 200 pz.	2	10.000 pz.	240.000 pz.	busta	3,80
TER04-1203Y	Distanziatore a Y per piastrelle esagonali in buste da 200 pz.	3	10.000 pz.	240.000 pz.	busta	3,80

### DESCRIZIONE

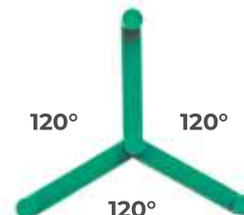
Distanziatore a Y per piastrelle esagonali.  
Disponibile nelle misure 2, 3 mm in buste da 200 pz.

### MATERIALE

Realizzato in materiale plastico rigenerato.

### UTILIZZO

Utilizzato come distanziatore nella posa delle piastrelle sia a pavimento che a parete.



## DISTANZIATORE A CUNEO

Codice	Prodotto	Misure (mm)	Conf.	Pallet	UM	€
TER04-1209	Distanziatore a cuneo in buste da 200 pz.	da 0 a 5	15.000 pz.	300.000 pz.	busta	2,60
TER04-1209B	Distanziatore a cuneo in buste da 200 pz.	da 0 a 10	10.000 pz.	300.000 pz.	busta	6,45

### DESCRIZIONE

Distanziatore a cuneo per piastrelle.  
Disponibile nelle misure da 0 a 5 e da 0 a 10 mm in buste da 200 pz.

### MATERIALE

Realizzato in materiale plastico rigenerato.

### UTILIZZO

Utilizzato per il placcaggio e rettificare piccoli dislivelli nella posa delle piastrelle.



da 0 a 5 mm



da 0 a 10 mm

## GRIGLIA PER MOSAICO

Codice	Prodotto	mm	Conf.	Pallet	UM	€
TER04-4000	Griglia per mosaico - 1 m <sup>2</sup> pack	300 x 300	16 cf.	432 pack.	pz.	9,70

### DESCRIZIONE

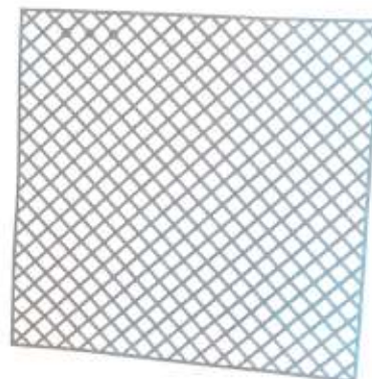
Griglia di 300 x 300 mm di dimensioni, spessore 1,30 mm realizzata in HD-PE. Venduta in confezione di 11 pezzi per coprire una superficie di circa 1 m<sup>2</sup>.

### MATERIALE

Realizzato in PE-HD.

### UTILIZZO

Questa griglia viene utilizzata per realizzare mosaici, permettendo il livellamento delle tessere in modo semplice e veloce.





**MEMBRANE E FASCE  
FONOIMPEDENTI  
PER SOTTO MASSETTI E  
PAVIMENTI FLOTTANTI**

# LINEA INSONORA-T

Rumori indesiderati possono provenire dall'esterno, dai vicini di casa o, ancora, dagli impianti tecnologici; di conseguenza è necessario isolare acusticamente le pareti perimetrali, le pareti confinanti con gli appartamenti vicini, i pavimenti, i soffitti e, infine, gli alloggiamenti degli impianti. Il tutto per raggiungere un buon comfort ambientale.

Proteggersi dal rumore è fondamentale. Il rumore infatti è un segnale di disturbo costituito da onde sonore percepite dal nostro orecchio come SGR™ adevoli e fastidiose; per questo influisce sul benessere psicofisico (irritabilità o stress) delle persone.

In Italia l'isolamento acustico è regolato dalla Legge 447/1995 sull'inquinamento acustico e dal DPCM 5 dicembre 1997 che determina i requisiti acustici passivi degli edifici.

Le norme stabiliscono le prestazioni minime di isolamento acustico che gli edifici devono avere, a seconda della loro destinazione d'uso (scuole, ospedali, residenze, ecc) e a seconda della provenienza del rumore (dal solaio, dai muri perimetrali, dal soffitto ecc).

Le norme, infatti, definiscono i valori, minimi e massimi in Decibel (dB), degli edifici riguardanti il rumore tra differenti unità immobiliari, il rumore esterno, il rumore da calpestio e, infine, quello dovuto ad impianti a funzionamento continuo o discontinuo (scarico WC, ascensori, ecc).

Ad esempio prescrivono che la rumorosità prodotta dagli impianti tecnologici non deve superare i 35 dB per i servizi a funzionamento discontinuo e i 25 dB per i servizi a funzionamento continuo e per i rumori da calpestio dei solai in edifici residenziali non si deve superare i 63 dB.

La normativa, quindi, chiarisce quali sono i punti di maggiore dispersione sonora, in modo tale da agire efficacemente su pareti perimetrali, pareti divisorie e soffitto.

Per isolare opportunamente gli ambienti è necessario capire in che modo si propagano le onde sonore: quando un'onda sonora incontra una superficie, la sua energia viene dissipata (sotto forma di energia termica) in parte dalla massa della parete, in parte viene trasmessa al di là della parete e si propaga nell'ambiente confinante, ed una parte ancora viene riflessa nell'ambiente da cui essa proviene.

L'energia riflessa continua a "rimbalzare" da una parete all'altra dell'ambiente, fino a quando le pareti non l'assorbiranno completamente. Più un materiale è fonoassorbente, tanto prima l'energia sonora decadrà rapidamente.

L'isolamento acustico quindi ostacola il propagarsi del rumore negli ambienti attraverso due tipologie di materiali: quelli fonoisolanti (che impediscono il diffondersi del rumore all'esterno riflettendo il suono nell'ambiente da cui provengono) e quelli fonoassorbenti (ovvero quelli che assorbono completamente l'energia sonora).

È utile quindi sottolineare la differenza tra assorbimento acustico e isolamento acustico: i materiali fonoassorbenti si usano soprattutto per migliorare la qualità acustica all'interno di un ambiente, mentre i fonoisolanti più per proteggere da rumori tra due unità abitative.

Generalmente per garantire una buona qualità acustica degli ambienti, evitando l'eco, è utile puntare su materiali fonoassorbenti, che evitano il propagarsi delle onde sonore.

C'è da considerare però che l'isolamento acustico va sempre pensato come un sistema, quindi, per migliorare il comfort acustico dell'intera abitazione, spesso non basta la singola applicazione di una controparete o di un controsoffitto, se le altre parti della casa sono deboli e permettono al suono di trovare un'altra via (pavimenti-soffitti-altre pareti).

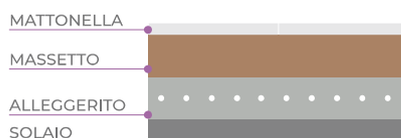
L'isolamento acustico dai rumori di calpestio si ottiene con il distacco del massetto dalla struttura sottostante. Considerando una classica tipologia di solaio in laterocemento sul quale verranno disposti poi sotto gli impianti ed un successivo massetto per la posa della pavimentazione, l'obiettivo è ottenere il completo distacco del massetto dalla struttura sottostante, impedendo la propagazione diretta delle onde sonore sull'intera struttura.

L'isolamento acustico con la Membrana Sottomassetto crea una "vasca di contenimento" del massetto, evitando che questo venga a contatto direttamente con la struttura; modificando la rigidità dinamica dei materiali (massa/molla/massa) si crea così uno sfasamento dell'onda acustica, modificandone l'ampiezza dell'onda sonora facendogli attraversare un materiale differente rispetto al calcestruzzo alterandone così le caratteristiche attenuando di fatto il rumore prodotto dalle vibrazioni.

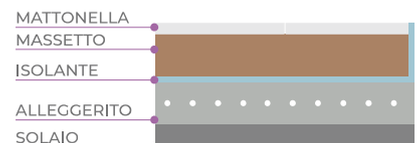
In fase di posa è fondamentale sigillare i bordi contigui del prodotto col Nastro di Giunzione, evitando che durante il getto del massetto la malta possa infiltrarsi proprio tra i due bordi. Inoltre, è importante l'utilizzo della Fascia perimetrale a L, che permette di staccare il massetto anche dalle pareti perimetrali sotto le quali, preventivamente, va posizionata la Fascia Tagliamuro; la bandella è autoadesiva, una volta posata va lasciata in vista e tagliata solo in seguito alla realizzazione del pavimento (studiando l'angolo tra pavimento e battiscopa, distaccandolo dagli elementi strutturali evitando così che il rumore si propaghi vanificando il sistema realizzato).



## PAVIMENTO NON ISOLATO



## PAVIMENTO ISOLATO



## FASCIA TAGLIAMURO 3 mm

Codice	Prodotto	Misure (mm)	Conf.	Pallet	UM	€
PRO22-0900	Fascia Tagliamuro	h. 120 x 55 m x spess. 3 mm	10 rot.	60 rot.	rot.	201,80
PRO22-0901	Fascia Tagliamuro	h. 150 x 55 m x spess. 3 mm	8 rot.	48 rot.	rot.	252,20
PRO22-0902	Fascia Tagliamuro	h. 200 x 55 m x spess. 3 mm	6 rot.	36 rot.	rot.	332,90
PRO22-0903	Fascia Tagliamuro	h. 250 x 55 m x spess. 3 mm	5 rot.	30 rot.	rot.	403,55
PRO22-0904	Fascia Tagliamuro	h. 300 x 55 m x spess. 3 mm	4 rot.	24 rot.	rot.	504,40

### DESCRIZIONE

Fascia tagliamuro di colore bianco per dividere il solaio dalla parete permettendo di assorbire la frequenza dell'onda sonora sia aerea che da calpestio.

Dimensioni: h. 120, 150, 200, 250 e 300 per 55 m di lunghezza, spessore 3 mm.

### MATERIALE

Realizzata in PE-HD, con grammatura 250 kg/m<sup>3</sup>.

### UTILIZZO

Utilizzata per dividere il solaio dalla parete permettendo di assorbire la frequenza dell'onda sonora sia aerea che da calpestio.



## FASCIA PERIMETRALE A "L" 6 mm

Codice	Prodotto	Misure (mm)	Conf.	Pallet	UM	€
PRO22-0905	Fascia Perimetrale a "L"	h. 200 x 50 m x spess. 6 mm	4 rot.	32 rot.	rot.	146,70

### DESCRIZIONE

Fascia Perimetrale di colore grigio presagomata per piegatura a 90° da applicare perimetralmente tra la parete e il massetto.

Il prodotto ha una fascia adesiva di h. 150 mm dal basso, mentre a h. 50 mm dal basso è presente il pretaglio per la piegatura.

Dimensioni: h. 200 mm per 50 m, spessore 6 mm.

### MATERIALE

Realizzata in polietilene elasticizzato chimico compatto a celle chiuse.

### UTILIZZO

Fascia presagomata da applicare perimetralmente tra la parete e il massetto per congiungere la membrana alle pareti.



## NASTRO GIUNZIONE 2 mm

Codice	Prodotto	Misure (mm)	Conf.	Pallet	UM	€
PRO22-0906	Nastro di Giunzione	h. 100 x 20 m x spess. 2 mm	14 rot.	-	rot.	48,95

### DESCRIZIONE

Nastro di Giunzione adesivo di colore grigio scuro, da utilizzare su membrane per sottomassetto e nei punti di giuntura con la fascia perimetrale.

È possibile utilizzarlo anche per nastature di membrane a parete.

Dimensioni: h 100 per 20 m di lunghezza, spessore 2 mm.

### MATERIALE

Collante Lato adesivo realizzato in Base Hot Melt - Copri adesivo in Film Plastico.

### UTILIZZO

Utilizzato per giuntare membrane per sottomassetto e nei punti di raccordo con la fascia perimetrale. Si raccomanda di posarlo senza stirarlo!



## MEMBRANA PER SOTTOMASSETTO

Codice	Prodotto	Misure (mm)	Conf.	Pallet	UM	€
PRO22-0907	Membrana per sottomassetto	h. 1,55 x 50 x spess. 5 mm	1 rot. (77,5 m <sup>2</sup> )	4 rot.	rot.	360,15

### DESCRIZIONE

Membrana Sottomassetto di colore azzurro (30kg/m<sup>3</sup>) da utilizzare sulla superficie abitativa prima di realizzare il massetto.

Dimensioni: spessore di 5 mm ed è fornita in rotoli da h. 1,55 m x 50 m.

### MATERIALE

Realizzata in PE.

### UTILIZZO

Utilizzata sulla soletta prima di realizzare il massetto.



## SOTTO PARQUET 2 mm

Codice	Prodotto	Misure (mm)	Conf.	Pallet	UM	€
PRO22-0912	Sotto Parquet	h. 1,25 x 25 x spess. 2 mm	9 rot. (1pz=31,25 m <sup>2</sup> )	18 rot.	rot.	86,00

### DESCRIZIONE

Membrana per sotto parquet di colore bianco per la posa flottante. Garantisce isolamento termoacustico e funge da barriera vapore impedendo il passaggio dell'umidità in superficie.

Dimensioni: h. 1,25 m x 25 m di lunghezza, spessore 2 mm.

### MATERIALE

Realizzata in polietilene espanso elasticizzato e accoppiato con film HD.

### UTILIZZO

Utilizzata sotto il parquet per la posa flottante garantendo isolamento termico e acustico.



## TELO DESOLIDARIZZANTE

Codice	Prodotto	Misure (mm)	Conf.	Pallet	UM	€
RET24-9420	Telo desolidarizzante	1 x 15	15 m <sup>2</sup>	18 rot.	rot.	476,60

### DESCRIZIONE

Telo impermeabilizzante da applicare sotto piastrelle e pietre naturali per una perfetta impermeabilizzazione. Dei tre strati che lo compongono, due sono realizzati in un non-tessuto di polipropilene mentre il terzo, posto tra i due, in polietilene a bassa densità (LDPE).

Caratteristiche principali:

- Impermeabile e distribuisce uniformemente il calore;
- Adatto per applicazioni in esterno;
- Carrabile;
- Abbattimento acustico di 6 db (testato).

### MATERIALE

Polipropilene non-tessuto e polietilene bassa densità (LDPE).

### UTILIZZO

Può essere applicato su balconi e terrazze esterne, in luoghi dove non sono previsti spazi abitativi, ma anche in bagni domestici, cucine commerciali, locali doccia pubblici e domestici e aree umide in generale.



## TELO IMPERMEABILE

Codice	Prodotto	Misure (m)	Conf.	Pallet	UM	€
RET24-9421	Telo impermeabile	1 x 10	10 m <sup>2</sup>	75 rot.	rot.	133,75

### DESCRIZIONE

Telo impermeabilizzante da applicare sotto piastrelle e pietre naturali per una perfetta impermeabilizzazione. Dei tre strati che lo compongono, due sono realizzati in un non-tessuto di polipropilene mentre il terzo, posto tra i due, in polietilene a bassa densità (LDPE).

### MATERIALE

Polipropilene non-tessuto e polietilene bassa densità (LDPE).

### UTILIZZO

Può essere applicato su balconi e terrazze esterne, in luoghi dove non sono previsti spazi abitativi, ma anche in bagni domestici, cucine commerciali, locali doccia pubblici e domestici e aree umide in generale.



## NASTRO IMPERMEABILE

Codice	Prodotto	Misure (m)	Conf.	Pallet	UM	€
RET24-9422	Nastro impermeabile	0,14 x 50	7 m <sup>2</sup>	100 rot.	rot.	158,90

### DESCRIZIONE

Nastro impermeabilizzante da applicare sotto piastrelle e pietre naturali per una perfetta impermeabilizzazione. Dei tre strati che lo compongono, due sono realizzati in un non-tessuto di polipropilene mentre il terzo, posto tra i due, in polietilene a bassa densità (LDPE).

### MATERIALE

Polipropilene non-tessuto e polietilene bassa densità (LDPE).

### UTILIZZO

Può essere applicato su balconi e terrazze esterne, in luoghi dove non sono previsti spazi abitativi, ma anche in bagni domestici, cucine commerciali, locali doccia pubblici e domestici e aree umide in generale.



## DAKOTA FOGLIA BLU E VERDE

Codice	Prodotto	Misure (m)	Conf.	Pallet	UM	€
RET03-9400	Dakota Foglia Blu	2,0 x 113,0	226 m <sup>2</sup>	9 rot.	rot.	309,50
RET03-9401	Dakota Foglia Blu	4,0 x 56,50	226 m <sup>2</sup>	9 rot.	rot.	309,50
RET03-9402	Dakota Foglia Blu	6,0 x 37,65	226 m <sup>2</sup>	9 rot.	rot.	309,50
RET03-9403	Dakota Foglia Blu	8,0 x 28,25	226 m <sup>2</sup>	9 rot.	rot.	309,50
RET03-9412	Dakota Foglia Verde	4,0 x 12,0	48 m <sup>2</sup>	56 rot.	rot.	97,65

### DESCRIZIONE

Film sottile in miscela polimerica blu che funziona da barriera vapore evitando la condensa all'interno degli edifici.

Ha uno spessore ridotto e quindi un peso proporzionale ad esso.

Dakota Foglia Verde viene singolarmente incellophanata con maniglia superiore per una migliore manipolazione.

### MATERIALE

Realizzato in miscela poliuretanica.

### UTILIZZO

Consigliato nel caso che:

- si debba applicare sul pavimento in calcestruzzo un rivestimento in resina epossidica;
- il pavimento sia soggetto a lavaggi frequenti (o nel caso di piazzali esterni), grazie ai quali l'acqua può infiltrarsi nei giunti raggiungendo gli strati della massicciata, provocando l'allontanamento delle parti fini e la formazione di cavità tra piastra e massicciata che rischiano di determinare cedimenti del pavimento;
- il pavimento sia di legno prefinito e debba essere isolato da risalite d'umidità dal sottostante pavimento in calcestruzzo o da quello preesistente;
- il pavimento venga realizzato in aree geografiche in cui sia riscontrata la presenza di aggregati potenzialmente reattivi con gli alcali del cemento.



## DK BAND - ANGOLO INTERNO ED ESTERNO

Codice	Prodotto	Misure (mm)	Conf.	Pallet	UM	€
RET22-12070	Bandella Impermeabilizzante PP	120 / 70	50 m	100 cf.	cf.	310,15
RET22-12070I	Dk Band Angolo Interno	-	25 pz.	-	pz.	13,70
RET22-12070E	Dk Band Angolo Esterno	-	25 pz.	-	pz.	13,70

### DESCRIZIONE

Bandella impermeabilizzante in tessuto antialcalino di altezza totale pari a 120 mm con banda centrale da 70 mm. Confezionata in scatole.

Angolo interno ed esterno preformato per la Bandella impermeabilizzante in tessuto antialcalino di altezza totale pari a 120 mm con banda centrale da 70 mm.

Confezionati in scatole.

### MATERIALE

Realizzato in PP (polipropilene).

### UTILIZZO

Bandella utilizzata nei punti di giunzione tra parete e pavimento e Angoli utilizzati in corrispondenza dei punti di giunzione tra parete e pavimento.



## CONTROTELAIO RONDINE ABETE

Codice	Prodotto	Misure (mm)	Conf.	Pallet	UM	€
CON06-215085R	Controtelaio Rondine Legno Abete	2.150 x 1.040 x 85	1 pz.	156 pz.	pz.	33,80
CON06-215105R	Controtelaio Rondine Legno Abete	2.150 x 1.040 x 105	1 pz.	132 pz.	pz.	34,70
CON06-215120R	Controtelaio Rondine Legno Abete	2.150 x 1.040 x 120	1 pz.	120 pz.	pz.	37,75
CON06-215140R	Controtelaio Rondine Legno Abete	2.150 x 1.040 x 140	1 pz.	96 pz.	pz.	43,25



### DESCRIZIONE

Controtelaio universale, composto da elementi "monotavola", piallato su tutti i lati, completo di n° 6 zanche metalliche premontate. Disponibile per larghezza muro da 8,5 a 14 cm e larghezza porte da 65 a 100 cm (con marcatura pretaglio ogni 5 cm). Incellophanato singolarmente su bancale.

### MATERIALE

Realizzato con tavole in legno abete bianco giuntato per garantirne durata e indeformabilità.

Il legno può essere di origine certificata.

### UTILIZZO

Utilizzato nella prima fase di realizzazione della scatola abitativa in prossimità dei varchi dove poi vanno montate le porte. Universale in quanto predisposto per assemblare imbotti per porte interne di larghezza da 65 a 100 cm (con marcatura pretaglio ogni 5 cm).



## CONTROTELAIO CROSSMETALLO ABETE

Codice	Prodotto	Misure (mm)	Conf.	Pallet	UM	€
CON06-215085RC	Crossmetallegno Legno Abete	2.150 x 1.040 x 85	1 pz.	156 pz.	pz.	32,65
CON06-215105RC	Crossmetallegno Legno Abete	2.150 x 1.040 x 105	1 pz.	132 pz.	pz.	32,65
CON06-215120RC	Crossmetallegno Legno Abete	2.150 x 1.040 x 120	1 pz.	120 pz.	pz.	39,55
CON06-215140RC	Crossmetallegno Legno Abete	2.150 x 1.040 x 140	1 pz.	96 pz.	pz.	45,85



### DESCRIZIONE

Controtelaio universale, composto da elementi "monotavola", piallato su tutti i lati, completo di n° 6 zanche metalliche premontate. Disponibile per larghezza muro da 8,5 a 14 cm e larghezza porte da 65 a 100 cm (con marcatura pretaglio ogni 5 cm). Provisto di coppia di controvento in ferro per la messa in squadra durante la fase di posa. Incellophanato singolarmente su bancale.

### MATERIALE

Realizzato con tavole in legno abete bianco giuntato per garantirne durata e indeformabilità.

Il legno può essere di origine certificata.

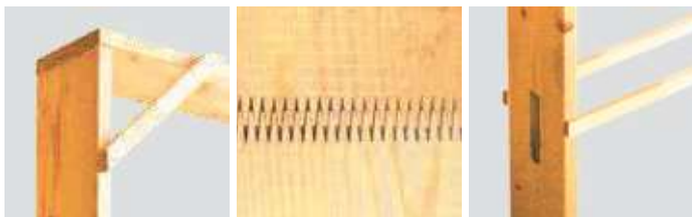
### UTILIZZO

Utilizzato nella prima fase di realizzazione della scatola abitativa in prossimità dei varchi dove poi vanno montate le porte. Universale in quanto predisposto per assemblare imbotti per porte interne di larghezza da 65 a 100 cm (con marcatura pretaglio ogni 5 cm).



# CONTROTELAIO ABETE PLUS

Codice	Prodotto	Misure (mm)	Conf.	Pallet	UM	€
CON01-215085X	Controtelaio Legno Abete Plus	2.150 x 1.040 x 85	1 pz.	156 pz.	pz.	36,90
CON01-215095X	Controtelaio Legno Abete Plus	2.150 x 1.040 x 95	1 pz.	132 pz.	pz.	36,90
CON01-215105X	Controtelaio Legno Abete Plus	2.150 x 1.040 x 105	1 pz.	132 pz.	pz.	40,25
CON01-215120X	Controtelaio Legno Abete Plus	2.150 x 1.040 x 120	1 pz.	120 pz.	pz.	47,80
CON01-215130X	Controtelaio Legno Abete Plus	2.150 x 1.040 x 130	1 pz.	108 pz.	pz.	55,45
CON01-215140X	Controtelaio Legno Abete Plus	2.150 x 1.040 x 140	1 pz.	96 pz.	pz.	58,50
CON01-215150X	Controtelaio Legno Abete Plus	2.150 x 1.040 x 150	1 pz.	96 pz.	pz.	65,10



## DESCRIZIONE

Controtelaio universale, composto da elementi "giuntate", piallato su tutti i lati, completo di n° 6 zanche metalliche premontate. Disponibile per larghezza muro da 8,5 a 15 cm e larghezza porte da 65 a 100 cm. Incellophanato singolarmente su bancale.

## MATERIALE

Realizzato con tavole in legno abete bianco, essicate e giuntate per garantirne durata e indeformabilità. Il legno può essere di origine certificata.

## UTILIZZO

Utilizzato nella prima fase di realizzazione della scatola abitativa in prossimità dei varchi dove poi vanno montate le porte. Universale in quanto predisposto per assemblare imbotti per porte interne di larghezza da 65 a 100 cm (con marcatura pretaglio ogni 5 cm).



## FAT

Codice	Prodotto	Misure (mm)	Conf.	Pallet	UM	€
CON07-2170	Scaffale in legno Fat	800 x 1.700 x 400	1 pz.	32 pz.	pz.	95,05



### DESCRIZIONE

Scaffale in legno con 4 ripiani elegante e modulare. Le 4 gambe di sostegno permettono il posizionamento dei 4 ripiani in dotazione, grazie alle scanalature predisposte.

### MATERIALE

Realizzato con tavole in legno di abete bianco.

### UTILIZZO

Utilizzato per riporre oggetti in modo ordinato, in casa, in garage sia all'interno che all'esterno.



## SLIM

Codice	Prodotto	Misure (mm)	Conf.	Pallet	UM	€
CON07-2171	Scaffale in legno Slim	800 x 1.700 x 300	1 pz.	45 pz.	pz.	74,15



### DESCRIZIONE

Scaffale in legno leggero con 4 ripiani leggeri e modulare. Le 4 gambe di sostegno permettono il posizionamento dei 4 ripiani in dotazione, grazie alle scanalature predisposte.

### MATERIALE

Realizzato con tavole in legno di abete bianco.

### UTILIZZO

Utilizzato per riporre oggetti in modo ordinato, in casa, in garage sia all'interno che all'esterno.



## COMBO

Codice	Prodotto	Misure (mm)	Conf.	Pallet	UM	€
CON07-2172	Scaffale in legno Combo	800 x 1.700 x 400	1 pz.	16 pz.	pz.	168,50



## DESCRIZIONE

Scaffale in legno con 4 ripiani elegante e modulare, ripiano per la posa delle bottiglie e cassettoni su ruote.

Le 4 gambe di sostegno permettono il posizionamento dei 5 ripiani in dotazione, grazie alle scanalature predisposte.

## MATERIALE

Realizzato con tavole in legno di abete bianco.

## UTILIZZO

Utilizzato per riporre oggetti in modo ordinato, in casa, in garage sia all'interno che all'esterno.



## NANO

Codice	Prodotto	Misure (mm)	Conf.	Pallet	UM	€
CON07-2173	Scaffale in legno Nano	800 x 950 x 400	1 pz.	20 pz.	pz.	80,25



## DESCRIZIONE

Scaffale in legno con 3 ripiani elegante e modulare.

Le 4 gambe di sostegno permettono il posizionamento dei 3 ripiani in dotazione, grazie alle scanalature predisposte.

## MATERIALE

Realizzato con tavole in legno di abete bianco.

## UTILIZZO

Utilizzato per riporre oggetti in modo ordinato, in casa, in garage sia all'interno che all'esterno.



# SCALA RETRATTILE

Codice	Prodotto	Misure (mm)	Conf.	Pallet	UM	€
SCA01-590/0	Scala Retrattile a Parallelogramma	500 x 700	1 pz.	4 pz.	pz.	541,80
SCA01-590/1	Scala Retrattile a Parallelogramma	500 x 800	1 pz.	4 pz.	pz.	541,80
SCA01-590/8	Scala Retrattile a Parallelogramma	500 x 900	1 pz.	4 pz.	pz.	541,80
SCA01-590/2	Scala Retrattile a Parallelogramma	500 x 1.000	1 pz.	4 pz.	pz.	541,80
SCA01-590/1S	Scala Retrattile a Parallelogramma	600 x 700	1 pz.	4 pz.	pz.	541,80
SCA01-590/3S	Scala Retrattile a Parallelogramma	600 x 800	1 pz.	4 pz.	pz.	541,80
SCA01-590/4S	Scala Retrattile a Parallelogramma	600 x 900	1 pz.	4 pz.	pz.	541,80
SCA01-590/5S	Scala Retrattile a Parallelogramma	600 x 1.000	1 pz.	4 pz.	pz.	541,80
SCA01-590/6S	Scala Retrattile a Parallelogramma	600 x 1.100	1 pz.	4 pz.	pz.	541,80
SCA01-590/7S	Scala Retrattile a Parallelogramma	600 x 1.200	1 pz.	4 pz.	pz.	541,80
SCA01-590/2S	Scala Retrattile a Parallelogramma	700 x 700	1 pz.	4 pz.	pz.	541,80
SCA01-590/3	Scala Retrattile a Parallelogramma	700 x 800	1 pz.	4 pz.	pz.	541,80
SCA01-590/4	Scala Retrattile a Parallelogramma	700 x 900	1 pz.	4 pz.	pz.	541,80
SCA01-590/5	Scala Retrattile a Parallelogramma	700 x 1.000	1 pz.	4 pz.	pz.	541,80
SCA01-590/6	Scala Retrattile a Parallelogramma	700 x 1.100	1 pz.	4 pz.	pz.	541,80
SCA01-590/7	Scala Retrattile a Parallelogramma	700 x 1.200	1 pz.	4 pz.	pz.	541,80
SCA01-590/X	Scala Retrattile a Parallelogramma su misura	min. 500 x 700 max. 900 x 1.400	1 pz.	-	pz.	717,90

## DESCRIZIONE

La scala retrattile "Supra" è realizzata con gradini imbullonati in modo da facilitarne la sostituzione o l'aggiunta. Disponibile in un'ampia gamma di misure (vedi tabella) per una altezza massima pavimento-soffitto di 3.200 mm (misura massima raggiungibile con gradino/i opzionali) e larghezza pedata 80 mm. La scala retrattile "Supra" è dotata di un sistema di fissaggio che permette di posizionarla anche su solette non perfettamente in piano.

Provvista anche di serratura e bastone "apri-chiudi".

Confezionata singolarmente nel termoretraibile.

## MATERIALE

Il pacco scala è in acciaio tropicalizzato verniciato a polveri mentre il telaio è in acciaio zincato smaltato bianco.

## UTILIZZO

Utilizzata solitamente all'interno di abitazioni e/o di pertinenza e/o di locali tecnici per raggiungere solai senza l'ingombro di una scala fissa. La forma ergonomica dei gradini funge da corrimano durante l'utilizzo corretto della scala sia in salita che discesa.



# ACCESSORI SCALA RETRATTILE

Codice	Prodotto	Misure (mm)	Conf.	Pallet	UM	€
SCA01-590/10	Gradino per scala da 500	300	1 pz.	-	pz.	59,50
SCA01-590/11	Gradino per scala da 600	320	1 pz.	-	pz.	59,50
SCA01-590/9	Gradino per scala da 700	400	1 pz.	-	pz.	59,50
SCA01-590/P	Maniglioni da sbarco (solo per scala dai 600 e 700 mm di larghezza) - coppia	-	2 pz.	-	pz.	28,20
SCA01-590/B	Bastone per Scala Retrattile	-	1 pz.	-	pz.	29,15
SCA01-590/S	Serratura per Scala Retrattile	-	1 pz.	-	pz.	13,45
SCA01-590/M	Molla per Scala Retrattile	-	1 pz.	-	pz.	14,00

## DESCRIZIONE

Gradino supplementare per scala "Supra" sia a solaio che a parete disponibili nelle larghezze 300, 320 e 400 mm. Maniglione da sbarco per facilitare la salita. Bastoni, molle e serratura per scala.

## MATERIALE

Realizzato in acciaio tropicalizzato verniciato a polveri.

## UTILIZZO

Utilizzato per aumentare l'altezza pavimento-soffitto (consente aumento altezza fino a 250 mm). Si consiglia di aggiungerne non più di uno. Il maniglione da sbarco facilita l'accesso al solaio e/o l'inizio discesa. Molle in sostituzione delle montate.

## SCALA RETRATTILE A PARETE

Codice	Prodotto	Misure (mm)	Conf.	Pallet	UM	€
SCA01-590P/4	Scala Retrattile a Parete	700 x 900 x 3.000	1 pz.	4 pz.	pz.	906,40
SCA01-590P/5	Scala Retrattile a Parete	700 x 1.000 x 3.000	1 pz.	4 pz.	pz.	906,40
SCA01-590P/6	Scala Retrattile a Parete	700 x 1.100 x 3.000	1 pz.	4 pz.	pz.	906,40
SCA01-590P/7	Scala Retrattile a Parete	700 x 1.200 x 3.000	1 pz.	4 pz.	pz.	906,40

### DESCRIZIONE

La scala retrattile "Supra" a parete è realizzata con gradini imbullonati in modo da facilitarne la sostituzione o l'aggiunta. Disponibile in un'ampia gamma di misure (vedi tabella) per una altezza massima pavimento-parete di 3.000 mm e larghezza pedata 80 mm. Viene installata a parete (in posizione verticale), mantenendo tutte le caratteristiche di sicurezza nell'utilizzo a pavimento/soffitto. La scala retrattile "Supra" a parete è dotata di un sistema di fissaggio che permette di posizionarla anche su pareti non perfettamente verticali.

Provista anche di serratura e bastone "apri-chiudi".

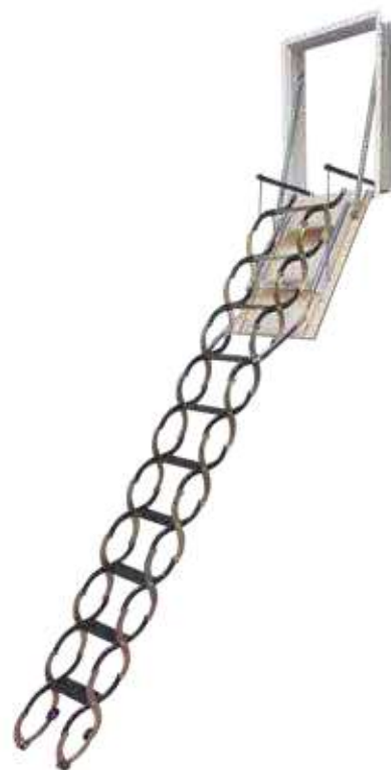
Confezionata singolarmente nel termoretraibile.

### MATERIALE

Il pacco scala è in acciaio tropicalizzato verniciato a polveri mentre il telaio è in acciaio zincato smaltato bianco.

### UTILIZZO

Utilizzata solitamente all'interno di abitazioni e/o di pertinenza e/o di locali tecnici per raggiungere camere vicine senza avere l'ingombro di una scala fissa. La forma ergonomica dei gradini funge da corrimano durante l'utilizzo corretto della scala sia in salita che discesa.



## ACCESSORI SCALA RETRATTILE

Codice	Prodotto	Misure (mm)	Conf.	Pallet	UM	€
SCA01-590/10	Gradino per scala da 500	300	1 pz.	-	pz.	59,50
SCA01-590/11	Gradino per scala da 600	320	1 pz.	-	pz.	59,50
SCA01-590/9	Gradino per scala da 700	400	1 pz.	-	pz.	59,50
SCA01-590/B	Bastone per Scala Retrattile	-	1 pz.	-	pz.	29,15
SCA01-590/S	Serratura per Scala Retrattile	-	1 pz.	-	pz.	13,45
SCA01-590/M	Molla per Scala Retrattile	-	1 pz.	-	pz.	14,00

### DESCRIZIONE

Gradino supplementare per scala "Supra" sia a solaio che a parete disponibili nelle larghezze 300, 320 e 400 mm. Maniglione da sbarco per facilitare la salita. Bastoni, molle e serratura per scala.

### MATERIALE

Realizzato in acciaio tropicalizzato verniciato a polveri.

### UTILIZZO

Utilizzato per aumentare l'altezza pavimento-soffitto (consente aumento altezza fino a 250 mm). Si consiglia di aggiungerne non più di uno. Il maniglione da sbarco facilita l'accesso al solaio e/o l'inizio discesa. Molle in sostituzione delle montate.

## SCALA PIEGHEVOLE IN ACCIAIO

Codice	Prodotto	Misure (mm)	Portata (kg)	Conf.	Pallet	UM	€
SCA05-855	Scala in Acciaio a 4 Pezzi	700 x 900 x 2.800	250	1 pz.	4 pz.	pz.	768,25
SCA05-856	Scala in Acciaio a 4 Pezzi	700 x 1.000 x 3.000	250	1 pz.	4 pz.	pz.	768,25
SCA05-857	Scala in Acciaio a 3 Pezzi	700 x 1.200 x 3.000	250	1 pz.	4 pz.	pz.	768,25
SCA05-858	Scala in Acciaio a 3 Pezzi	700 x 1.300 x 3.000	250	1 pz.	4 pz.	pz.	768,25
SCA05-855/X*	Scala in Acciaio a 3/4 Pezzi	su misura	-	1 pz.	-	pz.	1.006,90

\*Prodotto su Richiesta

### DESCRIZIONE

Pacco scala composti da elementi in tubolare e pedata in lamiera stampata con texture anti-sdrucciolo, zincata e verniciata a polveri. Larghezza gradino 370 mm.

Confezionata singolarmente, provvista di serratura e bastone.

Disponibile nelle dimensioni dell'imbocco solaio 700 x 900 x 2.800, 700 x 1.000 x 3.000, 700 x 1.200 x 3.000, 700 x 1.300 x 3.000 mm.

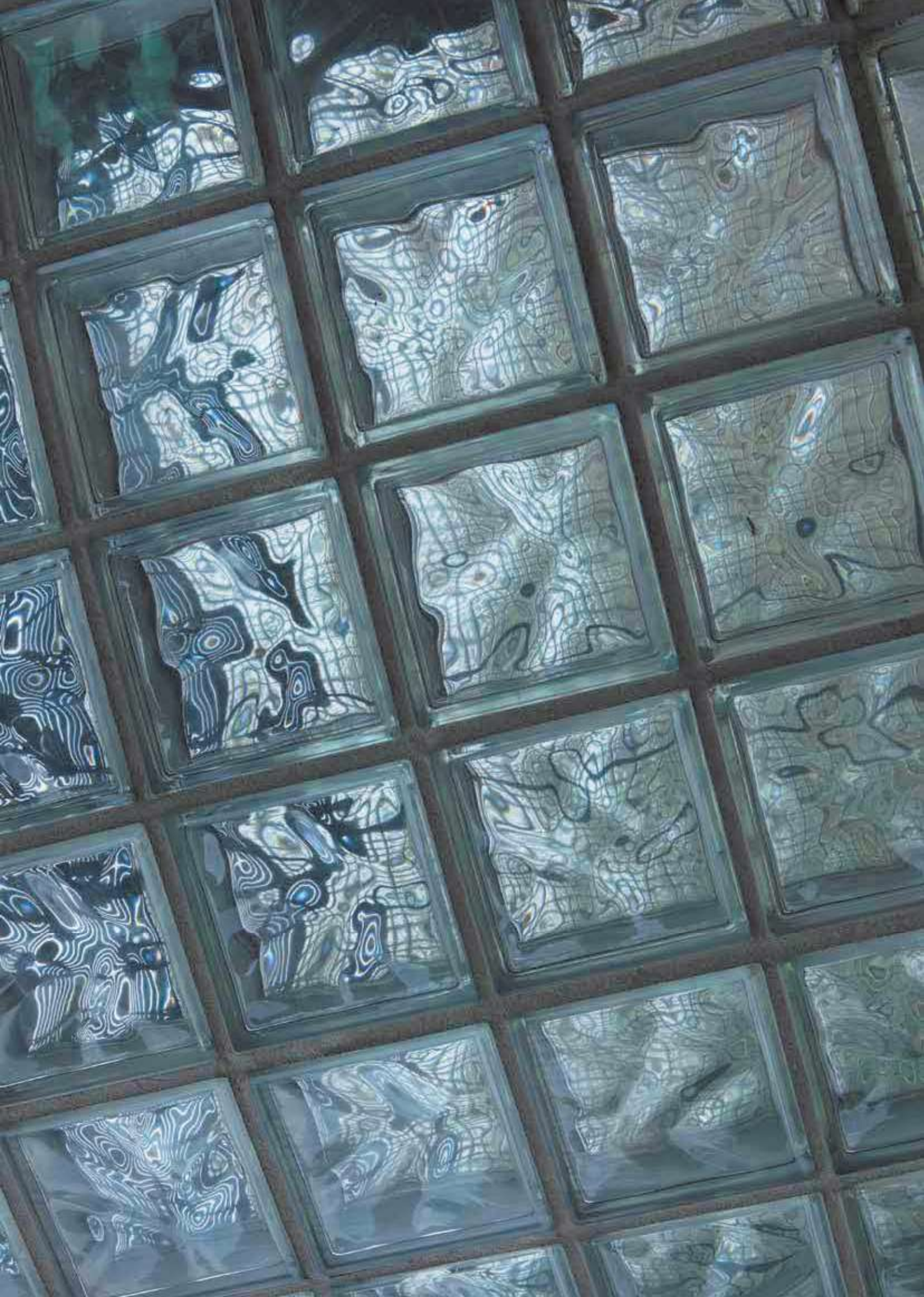
### MATERIALE

Realizzata in acciaio zincato verniciato a polveri.

### UTILIZZO

Utilizzata solitamente all'interno di abitazioni per raggiungere solai senza l'ingombro di una scala fissa. Il sistema di ripiego "a ginocchio" per farla scomparire a soffitto la rendono indicata in presenza di spazi ristretti.





# VETROMATTONI ONDULATO CHIARO, COLORATO E SATINATO

Codice	Prodotto	Misure (mm)	Conf.	Pallet	UM	€
VET02-5001	Vetro Mattone Ondulato Chiaro	190 x 190 x 80	10 pz.	360 pz.	pz.	5,70
VET02-5002	Vetro Mattone Ondulato Chiaro	240 x 240 x 80	5 pz.	200 pz.	pz.	19,65
VET02-5003	Mezzo Vetro Mattone Ondulato Chiaro	190 x 90 x 80	10 pz.	720 pz.	pz.	8,05
VET02-5011	Vetro Mattone Bastoncino Chiaro	190 x 190 x 80	10 pz.	360 pz.	pz.	9,15
VET02-5001/E	Vetromattone ondulato ultra-chiaro	190 x 190 x 80	5 pz.	420 pz.	pz.	5,70
VET02-5016SA	Vetro Mattone Ondulato Satinato Blu	190 x 190 x 80	10 pz.	360 pz.	pz.	18,35
VET02-5017SA	Vetro Mattone Ondulato Satinato Rosa	190 x 190 x 80	10 pz.	360 pz.	pz.	18,35
VET02-5026SA	Vetro Mattone Ondulato Satinato Verde	190 x 190 x 80	10 pz.	360 pz.	pz.	18,35
VET02-5018SA	Vetro Mattone Ondulato Satinato Bianco	190 x 190 x 80	10 pz.	360 pz.	pz.	18,35
VET02-5016	Vetro Mattone Ondulato Blu	190 x 190 x 80	10 pz.	360 pz.	pz.	12,75
VET02-5017	Vetro Mattone Ondulato Rosa	190 x 190 x 80	10 pz.	360 pz.	pz.	12,75
VET02-5026	Vetro Mattone Ondulato Verde	190 x 190 x 80	10 pz.	360 pz.	pz.	12,75

## DESCRIZIONE

Blocco in vetromattone prodotto secondo elevati standard qualitativi che ne garantisce il mantenimento delle caratteristiche (trasparenza, lucentezza, colore) nel tempo. Disponibile nelle varie dimensioni e colorazioni (vedi tabella) e con diverse texture a seconda che sia ondulato o satinato.

## MATERIALE

Realizzato in vetro fuso, accoppiato e verniciato lateralmente per aumentarne la lucentezza.

## UTILIZZO

Utilizzato per molteplici soluzioni architettoniche fungendo anche da elemento strutturale e d'arredo. Consente il passaggio della luce e/o di singoli effetti cromatici negli ambienti.

VET02-5001 / 2



VET02-5001/E



VET02-5003



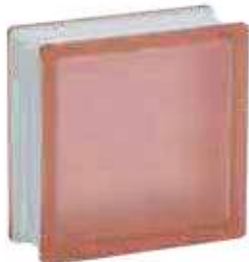
VET02-5011



VET02-5016SA



VET02-5017SA



VET02-5018SA



VET02-5026SA



VET02-5016



VET02-5017



VET02-5026



# VETROMATTONI IN CLASSE DI RESISTENZA AL FUOCO EI60 E EI90

SU ORDINAZIONE

Codice	Prodotto	Misure (mm)	Conf.	Pallet	UM	€
VET02-5000	Vetromattone Ondulato Bianco EI60	190 x 190 x 160	2 pz.	120 pz.	pz.	148,35
VET02-5100	Vetromattone Ondulato Bianco EI90	190 x 190 x 160	2 pz.	120 pz.	pz.	197,20



## DESCRIZIONE

Vetromattone prodotto secondo elevati standard qualitativi che ne garantisce il mantenimento delle caratteristiche (trasparenza, lucentezza, colore) nel tempo.

Utilizzato per molteplici soluzioni architettoniche fungendo anche da elemento d'arredo.

Consente il passaggio della luce e/o di singolari effetti cromatici negli ambienti.

La resistenza al fuoco risulta pari a EI60/EW60 o EI90/EW90.

Resistenza a sbalzi termici improvvisi fino ad un massimo di 30°.

Resistenza alla compressione.

Facce assemblate a caldo.

Verniciatura bianca sulle fasce laterali che mantengono inalterata la luminosità del vetro successivamente alla posa.

## MATERIALE

Realizzato in vetro fuso, accoppiato e verniciato lateralmente per aumentarne la lucentezza.

## UTILIZZO

Utilizzato per molteplici soluzioni architettoniche fungendo anche da elemento strutturale e d'arredo.

Consente il passaggio della luce e/o di singolari effetti cromatici negli ambienti.

# VETROMATTONI ONDULATO CHIARO TERMINALE LINEARE

Codice	Prodotto	Misure (mm)	Conf.	Pallet	UM	€
VET02-5004	Terminale Lineare	190 x 190 x 80	10 pz.	360 pz.	pz.	32,15

## DESCRIZIONE

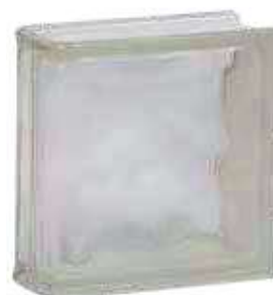
Blocco in vetromattone prodotto secondo elevati standard qualitativi che ne garantisce il mantenimento delle caratteristiche (trasparenza, lucentezza, colore) nel tempo.

## MATERIALE

Realizzato in vetro fuso, accoppiato e verniciato lateralmente per aumentarne la lucentezza.

## UTILIZZO

Utilizzato a rifinitura di superfici in vetromattone migliorandone la resa estetica.



## DISTANZIATORE PER VETROMATTONONE

Codice	Prodotto	Misure (mm)	Conf.	Pallet	UM	€
TER05-5013	Distanziatore per Vetromattone	60 x 55 x 80	500 pz.	7.500 pz.	pz.	0,22

### DESCRIZIONE

Distanziatore per vetromattoni di colore bianco. Confezionato in scatole da 500 pz.

### MATERIALE

Realizzato in PP (polipropilene).

### UTILIZZO

Utilizzato per facilitare la messa in opera dei vetromattoni, mantenendo costante la larghezza delle fughe ed evitando il contatto tra le armature in ferro e il bordo esterno del vetro.



## TELAIO PORTA VETROMATTONONE

Codice	Rif.	Prodotto	Misure (mm)	Conf.	Pallet	UM	€
VET01-5023	01	Telaio Porta Vetro 1 posto	190 x 190 x 80	1 pz.	108 pz.	pz.	102,95
VET01-5024	02	Telaio Porta Vetro 2 posti	190 x 390 x 80	1 pz.	66 pz.	pz.	126,05
VET01-5025	03	Telaio Porta Vetro 4 posti	390 x 390 x 80	1 pz.	30 pz.	pz.	176,90

### DESCRIZIONE

Telaio per vetromattone apribile "a bilico" ed è disponibile nelle versioni per 1, 2 o 4 posti vetro.

Confezionato singolarmente.

### MATERIALE

Realizzato in lamiera zincata smaltata bianca.

### UTILIZZO

Utilizzato per favorire l'areazione di locali e/o disimpegni insistenti su pareti e/o riquadri realizzati in vetromattone.



## DAKO-LL ADESIVO PER VETROMATTONONE

Codice	Prodotto	Misure (mm)	Conf.	Pallet	UM	€
VET09-5035	DAKO-LL Adesivo per Vetromattone	-	25 kg.	1.250 kg.	kg.	1,45

### DESCRIZIONE

Adesivo per vetromattoni. Può essere conservato fino a 12 mesi purché al riparo da sole, umidità e intemperie in buste da 25 kg.

### MATERIALE

Realizzato con colla adesiva specifica per vetro.

### UTILIZZO

Utilizzato per l'incollaggio di blocchi in vetromattone.

Il peso specifico del collante impastato è di circa 15 kg a m<sup>2</sup> per 1 cm di spessore.



## PIASTRA VETRO MASSICCIO

Codice	Prodotto	Misure (mm)	Conf.	Pallet	UM	€
VET03-5020	Piastra Vetro Massiccio	200 x 200 x 22	10 pz.	600 pz.	pz.	21,95

### DESCRIZIONE

Piastra spessorata, disponibile nelle dimensioni 200 x 200 x 22 mm con superficie antisdrucciolo (il disegno potrebbe però essere soggetto a modifiche senza preavviso), si abbina all'apposita formella (VET03-5021).

### MATERIALE

Realizzata in un unico blocco di vetro.

### UTILIZZO

Utilizzata per la realizzazione di porzioni di solaio portante (per carichi assiali) e/o strutture orizzontali (anche di coperture piane) dove necessiti dare illuminazione a locali e/o spazi sottostanti.



## GRIGLIA PULL

Codice	Prodotto	Misure (mm)	Conf.	Pallet	UM	€
VET03-5080DK	Griglia Pesante Pull	200 x 200 x 20	36 pz.	1.440 pz.	pz.	15,35

### DESCRIZIONE

La griglia pull, disponibile nella dimensione 200 x 200 x 20 mm, si abbina alla formella (VET03-5021).

### MATERIALE

Realizzata in PP (polipropilene).

### UTILIZZO

Utilizzata in abbinamento alla formella (VET03-5021) a intercalare con le piastre in vetro massiccio (VET03-5020) in modo da consentire l'aerazione di locali e/o spazi sottostanti.



## FORMELLA TRONCOPIRAMIDALE

Codice	Prodotto	Misure (mm)	Conf.	Pallet	UM	€
VET03-5021	Formella Montaggio Piastra Vetro Massiccio/Griglia Pull	200 x 200	100 pz.	600 pz.	pz.	3,30

### DESCRIZIONE

Formella troncopiramidale per la posa di piastra vetro o griglia pull ad uso orizzontale per i solai. Disponibile nella dimensione 200 x 200 mm.

### MATERIALE

Realizzata in PP (polipropilene).

### UTILIZZO

Utilizzata in abbinamento orizzontale alla piastra vetro massiccio portante (VET03-5020) e/o alla griglia pull (VET03-5080DK).



## VETROMATTONONE A TAZZA

Codice	Prodotto	Misure (mm)	Conf.	Pallet	UM	€
VET01-5033	Mattone Vetro Tazza Piccolo	145 x 145 x 55	10 pz.	840 pz.	pz.	13,35
VET01-5034	Mattone Vetro Tazza Grande	190 x 190 x 70	6 pz.	312 pz.	pz.	22,30

### DESCRIZIONE

Vetromattone in vetro "a tazza" disponibile nelle dimensioni 145 x 145 x 55 e 190 x 190 x 70 mm. Non necessita di formella.

### MATERIALE

Realizzato in un unico blocco di vetro.

### UTILIZZO

Utilizzato tradizionalmente nella realizzazione di piastre in vetro-cemento prefabbricate e/o di solaio portante (per carichi assiali) e/o strutture orizzontali (anche di coperture piane) dove necessiti dare illuminazione a locali e/o spazi sottostanti.



## VETROMATTONONE PORTANTE ORIZZONTALE

Codice	Prodotto	Misure (mm)	Conf.	Pallet	UM	€
VET01-5030	Vetromattone Portante Orizzontale	190 x 190 x 80	5 pz.	360 pz.	pz.	23,95

### DESCRIZIONE

Vetromattone orizzontale portante per solai in vetro-cemento. Disponibile nella dimensione 190 x 190 x 80 mm in abbinamento alla formella (VET03-5022).

### MATERIALE

Realizzato in vetro fuso rinforzato, accoppiato e verniciato lateralmente per aumentarne la lucentezza.

### UTILIZZO

Utilizzato per la realizzazione di porzioni di solaio portante (per carichi assiali) e/o strutture orizzontali (anche di coperture piane) dove necessiti dare illuminazione a locali e/o spazi sottostanti.



## FORMELLA SHORT

Codice	Prodotto	Misure (mm)	Conf.	Pallet	UM	€
VET03-5022	Formella Montaggio Vetro	190 x 190	100 pz.	1.000 pz.	pz.	2,45

### DESCRIZIONE

Formella "short" per la posa di blocchi vetro ad uso orizzontale per solai. Disponibile nella dimensione 190 x 190 mm.

### MATERIALE

Realizzata in PP (polipropilene).

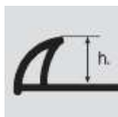
### UTILIZZO

Utilizzata in abbinamento orizzontale al mattone portante orizzontale (VET01-5030).



## PROFILO JOLLY BIANCO IN PVC da h 6,0 a h 12,5 mm.

Codice	Prodotto	Misure (mm)	Conf.	Pallet	UM	€
PRO07-1806B	Profilo Jolly Bianco	h 6,0 x 2.700	216 m	70 cf.	m	1,65
PRO07-1808B	Profilo Jolly Bianco Plus	h 8,0 x 2.700	216 m	70 cf.	m	1,70
PRO07-1810B	Profilo Jolly Bianco Plus	h 10,0 x 2.700	216 m	70 cf.	m	2,00
PRO07-1812B	Profilo Jolly Bianco	h 12,5 x 2.700	216 m	-	m	3,65



### DESCRIZIONE

Profilo di definizione a sezione tonda nel rivestimento in piastrelle. Disponibile nel colore bianco h 6, 8, 10, 12,5 mm. Ogni singolo profilo termoretrato è confezionato in tubotti in PVC. Il barcode è indicato sia sul profilo che sul tubotto (sul corpo e sul tappo).

### MATERIALE

Realizzato in PVC.

### UTILIZZO

Utilizzato per stondare gli angoli nei rivestimenti in piastrelle.



## RACCORDO PER PROFILO IN PVC da h 8,0 a h 10,0 mm.

Codice	Prodotto	Misure (mm)	Conf.	Pallet	UM	€
TER17-1808C8	Raccordo per profilo	h 8,0	100 pz.	-	pz.	1,10
TER17-1808C10	Raccordo per profilo	h 10,0	100 pz.	-	pz.	1,10

### DESCRIZIONE

Elemento di raccordo del Profilo Jolly nei rivestimenti in piastrelle. Disponibile nel colore bianco h 8,0 e 10 mm in buste da 100 pz.

### MATERIALE

Realizzato in PVC.

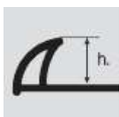
### UTILIZZO

Utilizzato per raccordare gli angoli nei rivestimenti in piastrelle.



## PROFILO JOLLY COLORATO IN PVC

Codice	Prodotto	Colore	Misure (mm)	Conf.	Pallet	UM	€
PRO07-1808G	Profilo Jolly Grigio		h 8,0 x 2.700	216 m	70 cf.	m	2,05
PRO07-1810G			h 10,0 x 2.700	216 m	70 cf.	m	2,50
PRO07-1808BB	Profilo Jolly Beige		h 8,0 x 2.700	216 m	70 cf.	m	2,05
PRO07-1810BB			h 10,0 x 2.700	216 m	70 cf.	m	2,50
PRO07-1808A	Profilo Jolly Argento*		h 8,0 x 2.700	216 m	70 cf.	m	2,05
PRO07-1810A			h 10,0 x 2.700	216 m	70 cf.	m	2,50
PRO07-1808N	Profilo Jolly Nero*		h 8,0 x 2.700	216 m	70 cf.	m	2,05
PRO07-1810N			h 10,0 x 2.700	216 m	70 cf.	m	2,50



\*prodotto su ordinazione

### DESCRIZIONE

Profilo di definizione a sezione tonda nel rivestimento in piastrelle. Disponibile in diversi colori pastello (vedi tabella) h 8,0 e 10 mm. Ogni singolo profilo termoretrato è confezionato in tubotti in PVC. Il barcode è indicato sia sul profilo che sul tubotto (sul corpo e sul tappo).

### MATERIALE

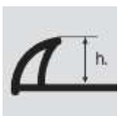
Realizzato in PVC.

### UTILIZZO

Utilizzato per stondare gli angoli nei rivestimenti in piastrelle.

## PROFILO JOLLY MARMORIZZATI IN PVC

Codice	Prodotto	Colore	Misure (mm)	Conf.	Pallet	UM	€
PRO09-1830B	Profilo Jolly Marmorizzato Bianco Carrara		h 8,0 x 2.700	216 m	70 cf.	m	3,50
PRO09-1840B			h 10,0 x 2.700	216 m	70 cf.	m	3,60
PRO09-1830BBS	Profilo Jolly Marmorizzato Beige Sfumato		h 8,0 x 2.700	216 m	70 cf.	m	3,50
PRO09-1840BBS			h 10,0 x 2.700	216 m	70 cf.	m	3,60
PRO09-1830T	Profilo Jolly Marmorizzato Travertino Chiaro		h 8,0 x 2.700	216 m	70 cf.	m	3,50
PRO09-1840T			h 10,0 x 2.700	216 m	70 cf.	m	3,60
PRO09-1830TS	Profilo Jolly Marmorizzato Travertino Scuro		h 8,0 x 2.700	216 m	70 cf.	m	3,50
PRO09-1840TS			h 10,0 x 2.700	216 m	70 cf.	m	3,60



### DESCRIZIONE

Profilo di definizione a sezione tonda nel rivestimento in piastrelle. Disponibile in diverse tonalità di colore "marmorizzato" (vedi tabella) h 8,0 e 10 mm. Ogni singolo profilo termoretrato è confezionato in tubotti in PVC. Il barcode è indicato sia sul profilo che sul tubotto (sul corpo e sul tappo).

### MATERIALE

Realizzato in PVC.

### UTILIZZO

Utilizzato per stondare gli angoli nei rivestimenti in piastrelle.

## PROFILO JOLLY PLUS IN ALLUMINIO

Codice	Prodotto	Misure (mm)	Conf.	Pallet	UM	€
PRO10-1932	Profilo Jolly Alluminio Argento	h 8,0 x 2.700	54 m	50 cf.	m	9,60
PRO10-1933	Profilo Jolly Alluminio Argento	h 10,0 x 2.700	54 m	50 cf.	m	10,50

### DESCRIZIONE

Profilo di definizione a sezione tonda nel rivestimento in piastrelle. Disponibile nell'altezza 8 e 10 mm. Ogni singolo profilo termoretrato è confezionato in tubotti in PVC. Il barcode è indicato sia sul profilo che sul tubotto (sul corpo e sul tappo).

### MATERIALE

Realizzato in alluminio.

### UTILIZZO

Utilizzato per stondare gli angoli nei rivestimenti in piastrelle.



## RACCORDO PROFILO JOLLY ARGENTO IN ALLUMINIO da h 8,0 a h 10,0 mm.

Codice	Prodotto	Misure (mm)	Conf.	Pallet	UM	€
PRO10-1942	Raccordo Profilo Alluminio Argento	h 8,0	10 pz.	-	pz.	13,40
PRO10-1943	Raccordo Profilo Alluminio Argento	h 10,0	10 pz.	-	pz.	13,40

### DESCRIZIONE

Elemento di raccordo del Profilo Jolly nei rivestimenti in piastrelle. Disponibile nel colore bianco h 8,0 e 10 mm in buste da 10 pz.

### MATERIALE

Realizzato in alluminio verniciato bianco e argento.

### UTILIZZO

Utilizzato per raccordare gli angoli nei rivestimenti in piastrelle.



## PROFILO JOLLY PLUS IN ALLUMINIO

Codice	Prodotto	Modello	Misure (mm)	Conf.	Pallet	UM	€
<b>Alluminio Satinato Plus</b>							
PRO20-2010S	Profilo Jolly Alluminio Satinato Plus		h 8,0 x 2.500	50 m	50 cf.	m	8,55
PRO20-2011S	Profilo Jolly Alluminio Satinato Plus		h 10,0 x 2.500	50 m	50 cf.	m	9,10
PRO20-2012S	Profilo Jolly Alluminio Satinato Plus		h 12,0 x 2.500	50 m	50 cf.	m	10,05
<b>Alluminio Lucido Plus</b>							
PRO20-2010L	Profilo Jolly Alluminio Lucido Plus		h 8,0 x 2.500	50 m	50 cf.	m	9,70
PRO20-2011L	Profilo Jolly Alluminio Lucido Plus		h 10,0 x 2.500	54 m	50 cf.	m	10,70
PRO20-2012L	Profilo Jolly Alluminio Lucido Plus		h 12,0 x 2.500	50 m	50 cf.	m	11,20

### DESCRIZIONE

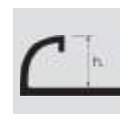
Profilo di definizione a sezione tonda nel rivestimento in piastrelle. Disponibile nell'altezza 8, 10 e 12 mm. Ogni singolo profilo termoretrato è confezionato in tubotti in PVC. Il barcode è indicato sia sul profilo che sul tubotto (sul corpo e sul tappo).

### MATERIALE

Realizzato in alluminio.

### UTILIZZO

Utilizzato per stondare gli angoli nei rivestimenti in piastrelle.



## PROFILO JOLLY STANDARD IN ALLUMINIO

Codice	Prodotto	Modello	Misure (mm)	Conf.	Pallet	UM	€
<b>Alluminio Satinato Standard</b>							
PRO20-2021SP	Profilo Jolly Alluminio Satinato		h 11,0 x 2.700	54 m (20 barre)	2.700 m (50 cf.)	m	11,70
<b>Alluminio Lucido Standard</b>							
PRO20-2021LP	Profilo Jolly Alluminio Lucido		h 11,0 x 2.700	54 m (20 barre)	2.700 m (50 cf.)	m	12,30



### DESCRIZIONE

Profilo di definizione a sezione tonda nel rivestimento in piastrelle. Disponibile nell'altezza 8, 10 e 12 mm. Ogni singolo profilo è protetto da una guaina in materiale plastico termoretrato ed è confezionato in tubotti in PVC. Il barcode è indicato sia sul profilo che sul tubotto (sul corpo e sul tappo).

### MATERIALE

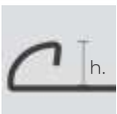
Realizzato in alluminio.

### UTILIZZO

Utilizzato per stondare gli angoli nei rivestimenti in piastrelle.

## PROFILO JOLLY IN INOX

Codice	Prodotto	Misure (mm)	Conf.	Pallet	UM	€
PRO10-1936	Profilo Jolly Acciaio Inox	h 8,0 x 2.700	54 m	50 cf.	m	19,25
PRO10-1937	Profilo Jolly Acciaio Inox	h 10,0 x 2.700	54 m	50 cf.	m	21,15
PRO10-1938	Profilo Jolly Acciaio Inox	h 12,0 x 2.700	54 m	50 cf.	m	28,40



### DESCRIZIONE

Profilo di definizione a sezione tonda nel rivestimento in piastrelle. Disponibile nell'altezza 8, 10 e 12 mm. Ogni singolo profilo termoretrato è confezionato in tubotti in PVC. Il barcode è indicato sia sul profilo che sul tubotto (sul corpo e sul tappo).

### MATERIALE

Realizzato in acciaio inox.

### UTILIZZO

Utilizzato per stondare gli angoli nei rivestimenti in piastrelle.



## RACCORDO PROFILO JOLLY INTERNO ED ESTERNO IN INOX

Codice	Prodotto	Misure (mm)	Conf.	Pallet	UM	€
PRO10-1944I	Raccordo Interno Acciaio Inox	h 8,0	10 pz.	-	pz.	21,95
PRO10-1945I	Raccordo Interno Acciaio Inox	h 10,0	10 pz.	-	pz.	17,00
PRO10-1946I	Raccordo Interno Acciaio Inox	h 12,0	10 pz.	-	pz.	18,05
PRO10-1944	Raccordo Esterno Acciaio Inox	h 8,0	10 pz.	-	pz.	20,60
PRO10-1945	Raccordo Esterno Acciaio Inox	h 10,0	10 pz.	-	pz.	23,70
PRO10-1946	Raccordo Esterno Acciaio Inox	h 12,0	10 pz.	-	pz.	17,00

### DESCRIZIONE

Elemento di raccordo del Profilo Jolly nei rivestimenti in piastrelle. Disponibile nell'altezza 8, 10, 12 mm in buste da 10 pz.

### MATERIALE

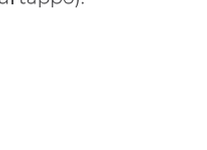
Realizzato in acciaio inox.

### UTILIZZO

Utilizzato per raccordare gli angoli nei rivestimenti in piastrelle.



## PROFILO A "L" IN ALLUMINIO / INOX

Codice	Prodotto	Colore	Misure (mm)	Conf.	Pallet	UM	€
<b>Alluminio</b>							
PRO10-1902	Profilo a "L" Alluminio Naturale		h 8,0 x 2.700	54 m	50 cf.	m	8,05
PRO10-1903	Profilo a "L" Alluminio Naturale		h 10,0 x 2.700	54 m	50 cf.	m	8,30
PRO20-2064SP	Profilo a "L" Alluminio Satinato		h 12,0 x 2.700	54 m	50 cf.	m	6,10
PRO20-2063SP	Profilo a "L" Alluminio Satinato		h 8,0 x 2.700	54 m	50 cf.	m	5,65
<b>Acciaio Inox</b>							
PRO10-1906	Profilo a "L" Acciaio Inox		h 8,0 x 2.700	54 m	50 cf.	m	15,75
PRO10-1907	Profilo a "L" Acciaio Inox		h 10,0 x 2.700	54 m	50 cf.	m	16,90

### DESCRIZIONE

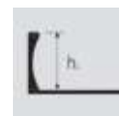
Profilo a "L" di definizione nel rivestimento in piastrelle. Ogni singolo profilo termoretrato è confezionato in tubotto in PVC. Il barcode è indicato sia sul profilo che sul tubotto (sul corpo e sul tappo).

### MATERIALE

Realizzato in alluminio naturale/satinato o in acciaio inox.

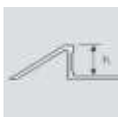
### UTILIZZO

Utilizzato per definire gli angoli nei rivestimenti in piastrelle.



## TERMINALE LUCIDO IN ALLUMINIO / OTTONE 10,0 mm.

Codice	Prodotto	Misure (mm)	Conf.	Pallet	UM	€
PRO10-1955	Terminale Alluminio Anodizzato Argento	h 10,0 x 2.700	54 m	50 cf.	m	11,55
PRO06-1649G	Terminale Ottone Naturale	h 10,0 x 2.700	54 m	50 cf.	m	34,60



### DESCRIZIONE

Profilo terminale di definizione con forma triangolare, per pavimentazioni in piastrelle.

Disponibile nelle dimensioni 10 mm.

Ogni singolo profilo termoretrato è confezionato in tubotti in PVC.

Il barcode è indicato sia sul profilo che sul tubotto (sul corpo e sul tappo).

### MATERIALE

Realizzato in alluminio anodizzato argento e ottone naturale.

### UTILIZZO

Utilizzato come finitura e chiusura della pavimentazione piastrellata, al raccordo di differenti colorazioni di piastrelle e/o di materiali.



## PROFILO A "T" IN ALLUMINIO / OTTONE

Codice	Prodotto	Colore	Misure (mm)	Conf.	Pallet	UM	€
<b>Alluminio</b>							
PRO10-1960	Profilo a "T" Alluminio Anodizzato Argento		d 14,0 x h 9,0 x 2.700	108 m	50 cf.	m	6,75
PRO10-1961	Profilo a "T" Alluminio Anodizzato Argento		d 25,0 x h 9,0 x 2.700	54 m	50 cf.	m	9,10
PRO20-2025SP	Profilo a "T" Alluminio Satinato		d 8,00 x h 4,5 x 2.700	135 m (50 barre)	50 cf.	m	5,05
PRO20-2026SP	Profilo a "T" Alluminio Satinato		d 20,0 x h 7,0 x 2.700	81 m	50 cf.	m	6,85
<b>Ottone Lucido</b>							
PRO10-1962	Profilo a "T" Ottone Lucido		d 14,0 x h 9,0 x 2.700	54 m	50 cf.	m	13,00
PRO10-1963	Profilo a "T" Ottone Lucido		d 25,0 x h 9,0 x 2.700	54 m	50 cf.	m	21,55

### DESCRIZIONE

Profilo a "T" di definizione nel rivestimento in piastrelle.

Disponibile nelle dimensioni 11 x 9, 14 x 9, 20 x 9 e 25 x 9 mm.

Ogni singolo profilo termoretrato è confezionato in tubotti in PVC.

Il barcode è indicato sia sul profilo che sul tubotto (sul corpo e sul tappo).

### MATERIALE

Realizzato in alluminio anodizzato/satinato/lucido e ottone lucido.

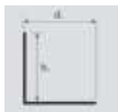
### UTILIZZO

Utilizzato come finitura e chiusura della pavimentazione piastrellata, al raccordo di differenti colorazioni di piastrelle e/o di materiali (es. ceramica e parquet).



## PROFILO SALVASPIGOLO IN ALLUMINIO / PVC

Codice	Prodotto	Colore	Misure (mm)	Conf.	Pallet	UM	€
PRO20-2062SP	Salvaspigolo Alluminio Satinato		25 x 25 x 2.000	200 m	50 cf.	m	7,60
PRO18-1803	Salvaspigolo PVC Bianco		25 x 25 x 3.000	150 m	50 cf.	cf.	414,35



### DESCRIZIONE

Profilo posto a protezione del gradino/spigolo nel rivestimento in piastrelle. Disponibile nella dimensione 25 x 25 mm in alluminio o PVC. Ogni singolo profilo termoretrato è confezionato in tubotti in PVC. Il barcode è indicato sia sul profilo che sul tubotto (sul corpo e sul tappo).

### MATERIALE

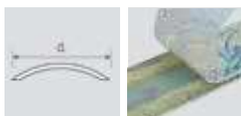
Realizzato in alluminio satinato o PVC.

### UTILIZZO

Utilizzato per proteggere gradini e/o spigoli da urti e danneggiamenti.

## SOGLIA COPRIGIUNTO ADESIVA IN ALLUMINIO / OTTONE

Codice	Prodotto	Misure (mm)	Conf.	Pallet	UM	€
PRO10-1990	Soglia Coprigiunto Alluminio Argento	d 30,0 x 900	18 m	50 cf.	m	10,60
PRO10-1991	Soglia Coprigiunto Alluminio Argento	d 30,0 x 2.700	108 m	50 cf.	m	11,75
PRO10-1992	Soglia Coprigiunto Alluminio Anodizzato Oro	d 30,0 x 900	18 m	50 cf.	m	13,05
PRO10-1993	Soglia Coprigiunto Alluminio Anodizzato Oro	d 30,0 x 2.700	108 m	50 cf.	m	14,35



### DESCRIZIONE

Elemento di raccordo a sormonto delle soglie nel passaggio tra materiali differenti. Disponibile nelle dimensioni 30 x 900 o 30 x 2.700 mm. Ogni singolo profilo termoretrato è confezionato in tubotti in PVC. Il barcode è indicato sia sul profilo che sul tubotto (sul corpo e sul tappo).

### MATERIALE

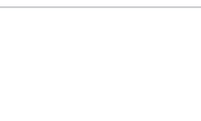
Realizzato in alluminio argento o effetto anodizzato oro.

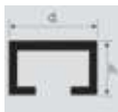
### UTILIZZO

Utilizzata come sormonto in corrispondenza delle soglie per evidenziare il passaggio tra differenti colorazioni di piastrelle e/o di materiali (es. ceramica e parquet).



## PROFILO LISTELLO IN ALLUMINIO

Codice	Prodotto	Colore	Misure (mm)	Conf.	Pallet	UM	€
PRO20-2023SP	Profilo Alluminio Listello Satinato		d 10 x h 8,0 x 2.700	54 m	50 cf.	m	3,95
PRO20-2024S	Profilo Alluminio Listello Satinato		d 20 x h 8,0 x 2.500	50 m	50 cf.	m	4,75
PRO20-2023LP	Profilo Alluminio Listello Lucido		d 10 x h 8,0 x 2.700	54 m (20 barre)	2.700 m 50 cf.	m	9,80
PRO20-2024LP	Profilo Alluminio Listello Lucido		d 20 x h 8,0 x 2.700	54 m (20 barre)	2.700 m 50 cf.	m	13,75



### DESCRIZIONE

Listello decorativo nel passaggio tra differenti piastrelle a rivestimento. Disponibile nelle dimensioni 10 x 8 e 20 x 8 mm. Ogni singolo profilo termoretrato è confezionato in tubotti in PVC. Il barcode è indicato sia sul profilo che sul tubotto (sul corpo e sul tappo).

### MATERIALE

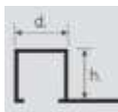
Realizzato in alluminio satinato/lucido.

### UTILIZZO

Utilizzato come listello o greca nei rivestimenti piastrellati.

## PROFILO TERMINALE IN ALLUMINIO

Codice	Prodotto	Colore	Misure (mm)	Conf.	Pallet	UM	€
PRO20-2027SP	Profilo Alluminio Terminale Satinato		h 11,0 x 2.700	54 m	50 cf.	m	8,80
PRO20-2027LP	Profilo Alluminio Terminale Lucido		h 11,0 x 2.700	54 m	50 cf.	m	12,50
PRO20-2028LP	Profilo Alluminio Terminale Lucido		h 12,5 x 2.700	54 m	50 cf.	m	14,95



### DESCRIZIONE

Profilo terminale per rifinire gli spigoli nei rivestimenti piastrellati di bagni e/o cucine. Disponibile h 11,0 e 13 mm. Ogni singolo profilo termoretrato è confezionato in tubotti in PVC. Il barcode è indicato sia sul profilo che sul tubotto (sul corpo e sul tappo).

### MATERIALE

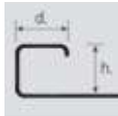
Realizzato in alluminio satinato/lucido.

### UTILIZZO

Utilizzato per rifinire gli spigoli nei rivestimenti piastrellati di bagni e/o cucine.

## PROFILO 12,5 IN INOX

Codice	Prodotto	Misure (mm)	Conf.	Pallet	UM	€
PRO20-2050L	Profilo Acciaio Inox Lucido	h 12,5 x d 12,5 x 2.700	54 m	50 cf.	m	34,50
PRO20-2050S	Profilo Acciaio Inox Spazzolato	h 12,5 x d 12,5 x 2.700	54 m	50 cf.	m	32,05



### DESCRIZIONE

Profilo terminale per rifinire gli spigoli nei rivestimenti piastrellati di bagni e/o cucine. Disponibile h 12,5 x 12,5 mm. Ogni singolo profilo è confezionato con film protettivo. Il barcode è indicato sia sul profilo che sul tubotto (sul corpo e sul tappo).

### MATERIALE

Realizzato in acciaio inox lucido o acciaio inox spazzolato.

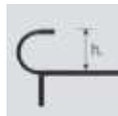
### UTILIZZO

Utilizzato per rifinire gli spigoli nei rivestimenti piastrellati di bagni e/o cucine.



## PROFILO PARAGRADINO ARROTONDATO IN ALLUMINIO

Codice	Prodotto	Colore	Misure (mm)	Conf.	Pallet	UM	€
PRO20-2061SP	Profilo Alluminio Paragradino Satinato		h 11,0 x 2.700	54 m	50 cf.	m	13,40
PRO20-2030L	Profilo Alluminio Paragradino Lucido		h 12,0 x 2.500	50 m	50 cf.	m	10,70
PRO20-2030S	Profilo Alluminio Paragradino Satinato		h 12,0 x 2.500	50 m	50 cf.	m	10,05



### DESCRIZIONE

Profilo a sezione stondata per gradino. Ogni singolo profilo termoretrato è confezionato in tubotti in PVC. Il barcode è indicato sia sul profilo che sul tubotto (sul corpo e sul tappo).

### MATERIALE

Realizzato in alluminio lucido o in alluminio satinato.

### UTILIZZO

Utilizzato per rifiniture e protezione dei gradini nei rivestimenti e/o pavimenti piastrellati.

## PROFILO INTERNO INSERIMENTO IN ALLUMINIO

Codice	Prodotto	Misure (mm)	Conf.	Pallet	UM	€
PRO20-2029L	Profilo Alluminio Angolare Interno Lucido	h 10,0 x 2.500	50 m	50 cf.	m	4,75
PRO20-2029S	Profilo Alluminio Angolare Interno Satinato	h 10,0 x 2.500	50 m	50 cf.	m	3,95



### DESCRIZIONE

Profilo da posizionarsi in corrispondenza del raccordo pavimento-rivestimento piastrellati, a sezione concava.

Disponibile h 10,0 mm.

Ogni singolo profilo termoretrato è confezionato in tubotti in PVC.

Il barcode è indicato sia sul profilo che sul tubotto (sul corpo e sul tappo).

### MATERIALE

Realizzato in alluminio lucido e alluminio satinato.

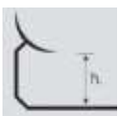
### UTILIZZO

Utilizzato nel raccordo tra rivestimento e pavimento piastrellati in modo da formare un angolo stondato di più facile pulizia.



## PROFILO ANGOLARE INTERNO SATINATO IN ALLUMINIO

Codice	Prodotto	Misure (mm)	Conf.	Pallet	UM	€
PRO20-2060S	Profilo Alluminio Angolare Interno Satinato	h 12,0 x 2.500	50 m	50 cf.	m	9,80



### DESCRIZIONE

Profilo da posizionarsi in corrispondenza del raccordo pavimento-rivestimento piastrellati, a sezione concava.

Disponibile h 12,0 mm.

Ogni singolo profilo termoretrato è confezionato in tubotti in PVC.

Il barcode è indicato sia sul profilo che sul tubotto (sul corpo e sul tappo).

### MATERIALE

Realizzato in alluminio satinato.

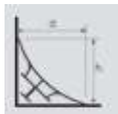
### UTILIZZO

Utilizzato nel raccordo tra rivestimento e pavimento piastrellati in modo da formare un angolo stondato di più facile pulizia.



## RACCORDO IGIENICO MAGNUM

Codice	Prodotto	Misure (mm)	Conf.	Pallet	UM	€
PRO07-1816C	Raccordo Igienico Bianco Magnum	h 45 x d 45 x 2.000	32 m	40 cf.	m	10,90



### DESCRIZIONE

Il raccordo igienico "Magnum" è indicato nel raccordare pavimenti con rivestimenti.

Disponibile nella dimensione 45 x 45 mm in scatole.

### MATERIALE

Realizzato in resina termoplastica PVC (polivinilcloruro) di colore bianco.

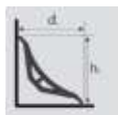
### UTILIZZO

Utilizzato nel raccordo di pavimenti e rivestimenti già in opera soggetti più frequentemente a lavaggi e/o trattamenti igienizzanti.



## RACCORDO IGIENICO E RACCORDO IGIENICO BIADESIVO

Codice	Prodotto	Misure (mm)	Conf.	Pallet	UM	€
PRO07-1816B/270	Raccordo Igienico Bianco	h 20 x d 20 x 2700	54 m	30 cf.	m	4,25
PRO07-1816BA	Raccordo Igienico Biadesivo Bianco	h 23 x d 23 x 2.500	50 m	30 cf.	m	6,05



### DESCRIZIONE

Il raccordo igienico è indicato nel raccordare pavimenti con rivestimenti. Disponibile nella dimensione 23 x 23 mm in scatole.

### MATERIALE

Realizzati in resina vinilica di colore bianco con bordi del profilo di materiale morbido che agevola l'adattamento alle superfici del pavimento e del rivestimento.

La versione biadesiva è provvista di strip adesiva di dimensioni 10 x 1 mm.

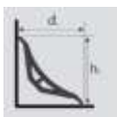
### UTILIZZO

Utilizzato nel raccordo di pavimenti e rivestimenti già in opera soggetti più frequentemente a lavaggi e/o trattamenti igienizzanti.



## RACCORDO IGIENICO BIANCO E ACCESSORI

Codice	Prodotto	Misure (mm)	Conf.	Pallet	UM	€
TER17-1816V	Raccordo 3 vie	-	100 pz.	-	pz.	1,95
TER17-1816I	Raccordo 2 vie interno	-	100 pz.	-	pz.	1,95
TER17-1816E	Raccordo 2 vie esterno	-	100 pz.	-	pz.	1,95



### DESCRIZIONE

Il raccordo igienico di dimensione 23 x 23 mm, è indicato nel raccordare pavimenti con rivestimenti.

I raccordi sono usati come elementi di collegamento del raccordo igienico nei pavimenti-rivestimenti in piastrelle.

Disponibili nel tipo a "3 vie", "2 vie interno" e "2 vie esterno" in buste da 100 pz.

### MATERIALE

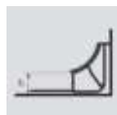
Profilo realizzato in resina vinilica e raccordi in resina termoplastica PVC (polivinilcloruro) di colore bianco.

### UTILIZZO

Utilizzato nel raccordo di pavimenti e rivestimenti già in opera soggetti più frequentemente a lavaggi e/o trattamenti igienizzanti.

## PROFILO SGUSCIO

Codice	Prodotto	Misure (mm)	Conf.	Pallet	UM	€
PRO07-1808IB	Profilo Orizzontale Bianco	h 8,0 x 2.500	50 m	100 cf.	m	4,45
PRO07-1810IB	Profilo Orizzontale Bianco	h 10,0 x 2.500	50 m	100 cf.	m	5,10
PRO07-1808VB	Profilo Verticale Bianco	h 8,0 x 2.700	108 m	-	m	4,45
PRO07-1810VB	Profilo Verticale Bianco	h 10,0 x 2.700	108 m	-	m	5,10



### DESCRIZIONE

Profilo orizzontale/verticale indicato nel raccordare pavimenti e rivestimenti.

Disponibile nelle dimensioni h 8,0 e 10 mm in scatole.

### MATERIALE

Realizzato in resina termoplastica PVC (polivinilcloruro) di colore bianco.

### UTILIZZO

Utilizzato come raccordo per i raccordi igienici.



## RACCORDO INTERNO ESTERNO PROFILO SGUSCIO

Codice	Rif.	Prodotto	Misure (mm)	Conf.	Pallet	UM	€
TER17-1808I8	01	Raccordo Angolare Interno	h 8,0	100 pz.	-	pz.	1,75
TER17-1808E8	01	Raccordo Angolare Esterno	h 8,0	100 pz.	-	pz.	1,75
TER17-1808I10	02	Raccordo Angolare Interno	h 10,0	100 pz.	-	pz.	1,75
TER17-1808E10	02	Raccordo Angolare Esterno	h 10,0	100 pz.	-	pz.	1,75

### DESCRIZIONE

Elemento di collegamento dei profili sgusci nei pavimenti-rivestimenti in piastrelle. Disponibile, per sguscio orizzontale, da h.8 e 10 mm "interno" o "esterno" in buste da 100 pz.

### MATERIALE

Realizzato in resina termoplastica PVC (polivinilcloruro) di colore bianco.

### UTILIZZO

Utilizzato per raccordare i profili sgusci.



## PROFILO SGUSCIO MAGNUM

Codice	Prodotto	Misure (mm)	Conf.	Pallet	UM	€
PRO07-1811B	Profilo Sguscio Magnum	h 11 x 2.700	108 m	20 cf.	m	5,40



### DESCRIZIONE

Profilo orizzontale/verticale indicato nel raccordare pavimenti e rivestimenti.

### MATERIALE

Realizzato in resina termoplastica PVC (polivinilcloruro) di colore bianco.

### UTILIZZO

Utilizzato come raccordo per i raccordi igienici.



## ACCESSORI PROFILO SGUSCIO MAGNUM

Codice	Rif.	Prodotto	Misure (mm)	Conf.	Pallet	UM	€
PRO07-1811I3	01	Angolo interno 3 vie	-	20 pz.	-	pz.	1,95
PRO07-1811I2	02	Angolo interno 2 vie	-	20 pz.	-	pz.	1,95
PRO07-1811E2	03	Angolo esterno 2 vie	-	20 pz.	-	pz.	1,95
PRO07-1811T	04	Chiusura per Sguscio Magnum	-	20 pz.	-	pz.	1,95

### DESCRIZIONE

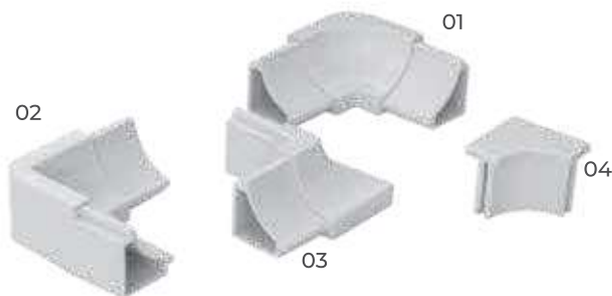
Elemento di collegamento o di chiusura dei profili sgusci nei pavimenti-rivestimenti in piastrelle. Disponibile, 3 vie o 2 vie interno ed esterno in scatole da 20 pz.

### MATERIALE

Realizzato in resina termoplastica PVC (polivinilcloruro) di colore bianco.

### UTILIZZO

Utilizzato per raccordare i profili sgusci magnum.



## GIUNTO ELASTICO SILICONE PER PIASTRELLE

Codice	Prodotto	Misure (mm)	Conf.	Pallet	UM	€
PRO16-55C08	Giunto Silicone Trasparente per Piastrelle	d 8,0 x h 6,0 x 2.500	100 m	60 cf.	cf.	148,95
PRO16-55C10	Giunto Silicone Trasparente per Piastrelle	d 8,0 x h 8,0 x 2.500	100 m	60 cf.	cf.	164,10
PRO16-55C12	Giunto Silicone Trasparente per Piastrelle	d 8,0 x h 10,0 x 2.500	100 m	50 cf.	cf.	182,95
PRO16-55C14	Giunto Silicone Trasparente per Piastrelle	d 8,0 x h 12,0 x 2.500	100 m	40 cf.	cf.	229,45
PRO16-55C16	Giunto Silicone Trasparente per Piastrelle	d 8,0 x h 14,0 x 2.500	100 m	30 cf.	cf.	285,40
PRO16-55C08G	Giunto Silicone Grigio per Piastrelle	d 8,0 x h 6,0 x 2.500	100 m	60 cf.	cf.	148,95
PRO16-55C10G	Giunto Silicone Grigio per Piastrelle	d 8,0 x h 8,0 x 2.500	100 m	60 cf.	cf.	164,10



### DESCRIZIONE

Profilo dilatazione aperti con silicone.  
Disponibile nelle dimensioni (d x h) 8 x 8, 8 x 10, 8 x 12, 8 x 14 e 8 x 16 mm con silicone trasparente e 8 x 8, 8 x 10 mm con silicone grigio, confezionati in fasci da 100 m.

### MATERIALE

Realizzato in resina vinilica coestrusa.

### UTILIZZO

Utilizzato come giunto di dilatazione fra le piastrelle, è in grado di evitare le fessurazioni e/o rotture nelle pavimentazioni posate a colla, dovute a sollecitazioni, assestamenti e sbalzi termici. È consigliabile realizzare riquadri con giunto di dilatazione dai 20 ai 30 m<sup>2</sup> per superfici interne e dai 10 ai 15 m<sup>2</sup> per superfici esterne.  
Posa a colla.



## GIUNTO ELASTICO LISCA PESCE PER MASSETTO

Codice	Prodotto	Misure (mm)	Conf.	Pallet	UM	€
PRO16-55M25	Giunto Elastico Lisca Pesce per Massetto	d 8,0 x h 25,0	100 m	40 cf.	cf.	278,60
PRO16-55M35	Giunto Elastico Lisca Pesce per Massetto	d 8,0 x h 35,0	100 m	30 cf.	cf.	359,30
PRO16-55M50/50	Giunto Elastico Lisca Pesce per Massetto	d 8,0 x h 45,0	50 m	30 cf.	cf.	209,75



### DESCRIZIONE

Profili dilatazione a "liscia pesce" con silicone.  
Disponibile nelle dimensioni (b x h) 8 x 25, 8 x 35, 8 x 45 mm.

### MATERIALE

Realizzato in resina vinilica coestrusa.

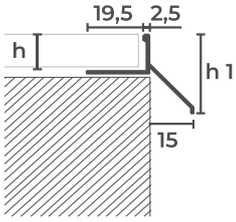
### UTILIZZO

Utilizzato come giunto di dilatazione per massetti, per evitare le fessurazioni e/o rotture dovute a sollecitazioni, assestamenti e sbalzi termici. È consigliabile realizzare riquadri con giunto di dilatazione dai 20 ai 30 m<sup>2</sup> per superfici interne e dai 10 ai 15 m<sup>2</sup> per superfici esterne.  
Posa a malta.



# PROFILO BALCONI START

Codice	Prodotto	Misure (mm)	Conf.	Pallet	UM	€
PRO21-2080/100	Profilo per Balconi Start 10	h 10 x h 1 25 x 2.700	5 pz.	-	pz.	20,10
PRO21-2081/125	Profilo per Balconi Start 12,5	h 12,5 x h 1 27 x 2.700	5 pz.	-	pz.	22,00



## DESCRIZIONE

Profilo orizzontale con gocciolatoio, indicato per la protezione e la finitura dei bordi esterni di terrazze e balconi.  
Consigliato per piastrelle con spessore fino ai 12 mm.

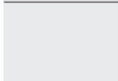
## MATERIALE

Realizzato in lega di Alluminio-Magnesio-Silicio anodizzato argento.

## UTILIZZO

Utilizzato come protezione e finitura dei bordi esterni di terrazze e balconi, proteggendo così i bordi delle piastrelle della pavimentazione.

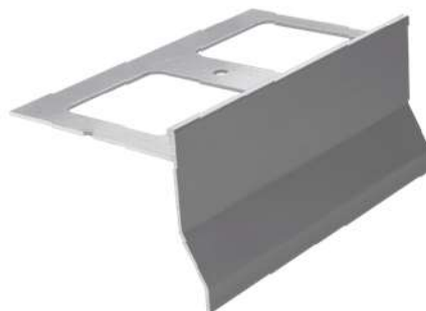
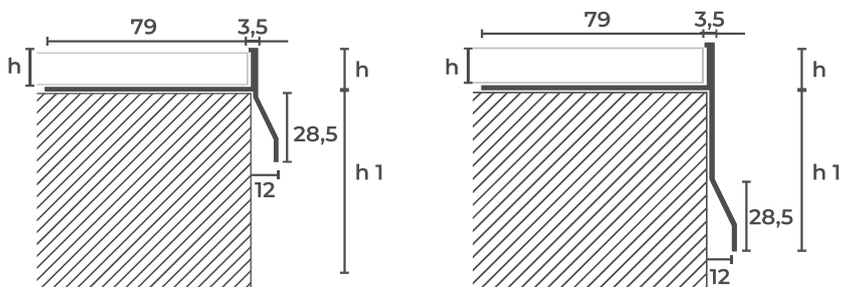
COLORE  
ARGENTO  
ANODIZZATO



# PROFILO BALCONI CON GOCCIOLATOIO

Codice	Prodotto	Misure (mm)	Conf.	Pallet	UM	€
<b>Profilo altezza 30 mm</b>						
PRO21-2082/125	Profilo Balconi con Gocciolatoio - Grigio Cenere*	h 12,5 x h1 30 x 2.700	5 pz.	-	pz.	64,40
PRO21-2083/125	Profilo Balconi con Gocciolatoio - Grigio Antico*	h 12,5 x h1 30 x 2.700	5 pz.	-	pz.	64,40
<b>Profilo altezza 55 mm</b>						
PRO21-2072/100	Profilo Balconi con Gocciolatoio - Grigio Cenere*	h 10 x h1 55 x 2.700	5 pz.	-	pz.	75,15
PRO21-2073/100	Profilo Balconi con Gocciolatoio - Grigio Antico*	h 10 x h1 55 x 2.700	5 pz.	-	pz.	75,15
PRO21-2072/125	Profilo Balconi con Gocciolatoio - Grigio Cenere*	h 12,5 x h1 55 x 2.700	5 pz.	-	pz.	77,45
PRO21-2073/125	Profilo Balconi con Gocciolatoio - Grigio Antico*	h 12,5 x h1 55 x 2.700	5 pz.	-	pz.	77,45
<b>Profilo altezza 75 mm</b>						
PRO21-2074/100	Profilo Balconi con Gocciolatoio - Grigio Cenere*	h 10 x h1 75 x 2.700	5 pz.	-	pz.	85,25
PRO21-2075/100	Profilo Balconi con Gocciolatoio - Grigio Antico*	h 10 x h1 75 x 2.700	5 pz.	-	pz.	85,25
PRO21-2074/125	Profilo Balconi con Gocciolatoio - Grigio Cenere*	h 12,5 x h1 75 x 2.700	5 pz.	-	pz.	85,25
PRO21-2075/125	Profilo Balconi con Gocciolatoio - Grigio Antico*	h 12,5 x h1 75 x 2.700	5 pz.	-	pz.	85,25

\* Nuove colorazioni su richiesta. Ordine minimo 500 pezzi



## DESCRIZIONE

Profilo orizzontale indicato per la protezione e la finitura dei bordi esterni di terrazze e balconi con gocciolatoio.

Consigliato per piastrelle con spessore fino ai 12 mm.

## MATERIALE

Realizzato in lega di Alluminio-Magnesio-Silicio verniciato di colore grigio cenere (RAL 7038) grigio antico, grigio (RAL 9007), marrone (RAL 8019), ruggine e bianco (RAL 9003).

## UTILIZZO

Utilizzato come protezione e finitura dei bordi esterni di terrazze e balconi, proteggendo così i bordi delle piastrelle della pavimentazione.

COLORE GRIGIO CENERE	COLORE GRIGIO ANTICO	COLORE GRIGIO RAL 9007	COLORE MARRONE RAL 8019	COLORE RUGGINE	COLORE BIANCO RAL 9003

## ACCESSORI PROFILO BALCONI CON GOCCIOLATOIO

Codice	Prodotto	Misure (mm)	Conf.	Pallet	UM	€
<b>Angolo esterno altezza 30 mm</b>						
PRO21-2082AE/125	Angolo Esterno Profilo Balconi con Gocciolatoio - Grigio Cenere	h 12,5 x a 30	5 pz.	-	pz.	26,20
PRO21-2083AE/125	Angolo Esterno Profilo Balconi con Gocciolatoio - Grigio Antico	h 12,5 x a 30	5 pz.	-	pz.	26,20
<b>Giunzione altezza 30 mm</b>						
PRO21-2082G/125	Giunzione Balconi con Gocciolatoio - Grigio Cenere	h 12,5 x a 30	5 pz.	-	pz.	7,75
PRO21-2083G/125	Giunzione Balconi con Gocciolatoio - Grigio Antico	h 12,5 x a 30	5 pz.	-	pz.	7,75
<b>Angolo esterno altezza 55 mm</b>						
PRO21-2072AE/100	Angolo Esterno Profilo Balconi con Gocciolatoio - Grigio Cenere	h 10 x a 55	5 pz.	-	pz.	35,40
PRO21-2073AE/100	Angolo Esterno Profilo Balconi con Gocciolatoio - Grigio Antico	h 10 x a 55	5 pz.	-	pz.	35,40
PRO21-2072AE/125	Angolo Esterno Profilo Balconi con Gocciolatoio - Grigio Cenere	h 12,5 x a 55	5 pz.	-	pz.	35,40
PRO21-2073AE/125	Angolo Esterno Profilo Balconi con Gocciolatoio - Grigio Antico	h 12,5 x a 55	5 pz.	-	pz.	35,40
<b>Angolo interno altezza 55 mm</b>						
PRO21-2072AI/125	Angolo Interno Profilo Balconi con Gocciolatoio - Grigio Cenere	h 12,5 x a 55	5 pz.	-	pz.	45,85
PRO21-2073AI/125	Angolo Interno Profilo Balconi con Gocciolatoio - Grigio Antico	h 12,5 x a 55	5 pz.	-	pz.	45,85
<b>Giunzione altezza 55 mm</b>						
PRO21-2072G/100	Giunzione Balconi con Gocciolatoio - Grigio Cenere	h 10 x a 55 x 70	5 pz.	-	pz.	7,70
PRO21-2073G/100	Giunzione Balconi con Gocciolatoio - Grigio Antico	h 10 x a 55 x 70	5 pz.	-	pz.	7,70
<b>Angolo esterno altezza 75 mm</b>						
PRO21-2074AE/100	Angolo Esterno Profilo Balconi con Gocciolatoio - Grigio Cenere	h 10 x a 75	5 pz.	-	pz.	35,40
PRO21-2075AE/100	Angolo Esterno Profilo Balconi con Gocciolatoio - Grigio Antico	h 10 x a 75	5 pz.	-	pz.	35,40
PRO21-2074AE/125	Angolo Esterno Profilo Balconi con Gocciolatoio - Grigio Cenere	h 12,5 x a 75	5 pz.	-	pz.	35,40
PRO21-2075AE/125	Angolo Esterno Profilo Balconi con Gocciolatoio - Grigio Antico	h 12,5 x a 75	5 pz.	-	pz.	35,40
<b>Giunzione altezza 75 mm</b>						
PRO21-2074G/100	Giunzione Balconi con Gocciolatoio - Grigio Cenere	h 10 x a 75 x 70	5 pz.	-	pz.	7,70
PRO21-2075G/100	Giunzione Balconi con Gocciolatoio - Grigio Antico	h 10 x a 75 x 70	5 pz.	-	pz.	7,70
PRO21-2072G/125	Giunzione Balconi con Gocciolatoio - Grigio Cenere	h 12,5 x a 75 x 70	5 pz.	-	pz.	7,70
PRO21-2073G/125	Giunzione Balconi con Gocciolatoio - Grigio Antico	h 12,5 x a 75 x 70	5 pz.	-	pz.	7,70
PRO21-2074G/125	Giunzione Balconi con Gocciolatoio - Grigio Cenere	h 12,5 x a 75 x 70	5 pz.	-	pz.	7,70
PRO21-2075G/125	Giunzione Balconi con Gocciolatoio - Grigio Antico	h 12,5 x a 75 x 70	5 pz.	-	pz.	7,70

\* Nuove colorazioni su richiesta. Ordine minimo 200 pezzi

**DESCRIZIONE**

Angolo esterno del profilo orizzontale indicato per la protezione e la finitura dei bordi esterni di terrazze e balconi con gocciolatoio (100 x 100 mm).

Giunzione del profilo orizzontale indicato per la protezione e la finitura dei bordi esterni di terrazze e balconi con gocciolatoio.

**MATERIALE**

Realizzati in lega di Alluminio-Magnesio-Silicio verniciato di colore grigio cenere (RAL 7038) e grigio antico.

**UTILIZZO**

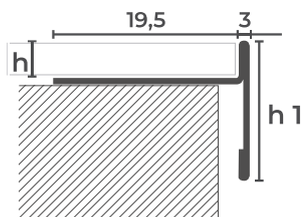
Utilizzati come protezione e finitura dei punti di giunzione e degli angoli esterni di terrazze e balconi, proteggendo così i bordi delle piastrelle della pavimentazione.

COLORE GRIGIO CENERE	COLORE GRIGIO ANTICO	COLORE GRIGIO RAL 9007	COLORE MARRONE RAL 8019	COLORE RUGGINE	COLORE BIANCO RAL 9003

## PROFILO BALCONI TERMINALE

Codice	Prodotto	Misure (mm)	Conf.	Pallet	UM	€
PRO21-2070/125	Profilo per Balconi Terminale - Grigio Cenere*	h 12,5 x h 1 45 x 2.700	5 pz.	-	pz.	75,15
PRO21-2071/125	Profilo per Balconi Terminale - Grigio Antico*	h 12,5 x h 1 45 x 2.700	5 pz.	-	pz.	75,15

\* Nuove colorazioni su richiesta. Ordine minimo 500 pezzi



### DESCRIZIONE

Profilo orizzontale indicato per la protezione e la finitura dei bordi esterni di terrazze e balconi.

Consigliato per piastrelle o marmi con spessore dai 10 ai 12 mm.

### MATERIALE

Realizzato in lega di Alluminio-Magnesio-Silicio verniciato di colore grigio cenere (RAL 7038) e grigio antico.

### UTILIZZO

Utilizzato come protezione e finitura dei bordi esterni di terrazze e balconi, proteggendo così i bordi delle piastrelle della pavimentazione.

La particolare sezione ne consente l'impiego anche per proteggere bordi di gradini o marciapiedi nascondendo la giunzione tra pedata e alzata.

COLORE GRIGIO CENERE	COLORE GRIGIO ANTICO	COLORE GRIGIO RAL 9007	COLORE MARRONE RAL 8019	COLORE RUGGINE	COLORE BIANCO RAL 9003

## ACCESSORI PROFILO BALCONI TERMINALE

Codice	Prodotto	Misure (mm)	Conf.	Pallet	UM	€
PRO21-2070AE/125	Angolo Profilo Balconi Terminale - Grigio Cenere*	h 12,5	5 pz.	-	pz.	35,40
PRO21-2071AE/125	Angolo Profilo Balconi Terminale - Grigio Antico*	h 12,5	5 pz.	-	pz.	35,40
PRO21-2070G/125	Giunzione Profilo Balconi Terminale - Grigio Cenere*	h 12,5 x 70	5 pz.	-	pz.	7,70
PRO21-2071G/125	Giunzione Profilo Balconi Terminale - Grigio Antico*	h 12,5 x 70	5 pz.	-	pz.	7,70

\* Nuove colorazioni su richiesta. Ordine minimo 200 pezzi

### DESCRIZIONE

Angolo esterno del profilo orizzontale indicato per la protezione e la finitura dei bordi esterni di terrazze e balconi (100 x 100 mm).

Giunzione del profilo orizzontale indicato per la protezione e la finitura dei bordi esterni di terrazze e balconi.

### MATERIALE

Realizzati in lega di Alluminio-Magnesio-Silicio verniciato di colore grigio cenere (RAL 7038) e grigio antico.

### UTILIZZO

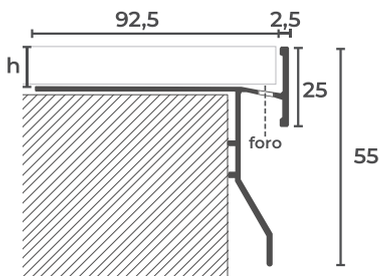
Utilizzati come protezione e finitura dei punti di giunzione e degli angoli esterni di terrazze e balconi, proteggendo così i bordi delle piastrelle della pavimentazione. La particolare sezione ne consente l'impiego anche per proteggere bordi di gradini o marciapiedi nascondendo la giunzione tra pedata e alzata.

COLORE GRIGIO CENERE	COLORE GRIGIO ANTICO	COLORE GRIGIO RAL 9007	COLORE MARRONE RAL 8019	COLORE RUGGINE	COLORE BIANCO RAL 9003

## PROFILO PER BALCONI CON SCARICO ACQUA

Codice	Prodotto	Misure (mm)	Conf.	Pallet	UM	€
PRO21-2076/100	Profilo Balconi con Scarico Acqua - Grigio Cenere*	h 10 x h1 55 x 2.700	5 pz	-	pz.	72,45
PRO21-2077/100	Profilo Balconi con Scarico Acqua - Grigio Antico*	h 10 x h1 55 x 2.700	5 pz	-	pz.	72,45
PRO21-2078/125	Profilo Balconi con Scarico Acqua - Grigio Cenere*	h 12,5 x h1 55 x 2.700	5 pz	-	pz.	72,45
PRO21-2079/125	Profilo Balconi con Scarico Acqua - Grigio Antico*	h 12,5 x h1 55 x 2.700	5 pz	-	pz.	72,45

\* Nuove colorazioni su richiesta. Ordine minimo 500 pezzi



### DESCRIZIONE

Profilo orizzontale indicato per la protezione e la finitura dei bordi esterni di terrazze e balconi. Questa versione permette anche lo scolo dell'acqua tramite dei fori presenti nel profilo.

Consigliato per piastrelle con spessore fino ai 12 mm.

### MATERIALE

Realizzato in lega di Alluminio-Magnesio-Silicio verniciato di colore grigio cenere (RAL 7038) e grigio antico.

### UTILIZZO

Utilizzato come protezione e finitura dei bordi esterni di terrazze e balconi, proteggendo così i bordi delle piastrelle della pavimentazione.

COLORE GRIGIO CENERE	COLORE GRIGIO ANTICO	COLORE GRIGIO RAL 9007	COLORE MARRONE RAL 8019	COLORE RUGGINE	COLORE BIANCO RAL 9003

## ACCESSORI PROFILO PER BALCONI CON SCARICO ACQUA

Codice	Prodotto	Misure (mm)	Conf.	Pallet	UM	€
PRO21-2076A/100	Angolo Esterno Profilo Balconi con Scarico Acqua - Grigio Cenere*	h 10 x a 55	5 pz.	-	pz.	45,20
PRO21-2077A/100	Angolo Esterno Profilo Balconi con Scarico Acqua - Grigio Antico*	h 10 x a 55	5 pz.	-	pz.	45,20
PRO21-2078AE/125	Angolo Esterno Profilo Balconi con Scarico Acqua - Grigio Cenere*	h 12,5 x a 55	5 pz.	-	pz.	45,20
PRO21-2079AE/125	Angolo Esterno Profilo Balconi con Scarico Acqua - Grigio Antico*	h 12,5 x a 55	5 pz.	-	pz.	45,20
PRO21-2078AI/125	Angolo Interno Profilo Balconi con Scarico Acqua - Grigio Cenere*	h 12,5 x a 55	5 pz.	-	pz.	43,35
PRO21-2079AI/125	Angolo Interno Profilo Balconi con Scarico Acqua - Grigio Antico*	h 12,5 x a 55	5 pz.	-	pz.	43,35
PRO21-2076G/125	Giunzione Balconi con Scarico Acqua - Grigio Cenere*	h 10/12,5 x a 55	5 pz.	-	pz.	10,90
PRO21-2077G/125	Giunzione per Balconi con Scarico Acqua - Grigio Antico*	h 10/12,5 x a 55	5 pz.	-	pz.	10,90

\* Nuove colorazioni su richiesta. Ordine minimo 200 pezzi

### DESCRIZIONE

01 Angolo esterno del profilo orizzontale indicati per la protezione e la finitura dei bordi esterni di terrazze e balconi con scolo dell'acqua (120 x 120 mm).

02 Giunzione del profilo orizzontale (composta da due elementi) indicato per la protezione e la finitura dei bordi esterni di terrazze e balconi con gocciolatoio. Angolo interno lunghezza 88 mm, angolo esterno 120 mm e giunzione 70 mm.

### MATERIALE

Realizzati in lega di Alluminio-Magnesio-Silicio verniciato di colore grigio cenere (RAL 7038) e grigio antico.

### UTILIZZO

Utilizzati come protezione e finitura dei punti di giunzione e degli angoli esterni di terrazze e balconi, proteggendo così i bordi delle piastrelle della pavimentazione.

COLORE GRIGIO CENERE	COLORE GRIGIO ANTICO	COLORE GRIGIO RAL 9007	COLORE MARRONE RAL 8019	COLORE RUGGINE	COLORE BIANCO RAL 9003

La Sezione **Building** comprende una vasta gamma di articoli e accessori destinati al Sistema Termoisolante a Cappotto, ai Sistemi a Secco nonché ai prodotti e sistemi per il rinforzo consolidamento strutturale. Disponibili in diverse tipologie, grammature e formati, gli articoli appartenenti a questa Linea soddisfanno e risolvono svariate esigenze avendo nell'abbinamento ad altri prodotti da pavimento e rivestimento, per interno e per esterno all'abitato i protagonisti in assoluto.

---

Sommario Indoor

TER04-5209B100A\$^207  
TER04-5309E1A\$^207  
TER04-5309E15A\$^207  
TER04-5309E2A\$^207  
TER04-5309E3A\$^207  
TER04-4209PB\$^207  
TER04-4209PBNEW\$^207  
TER04-4209M/2A\$^207  
TER04-4209B100A\$^208  
TER04-4309EB05A\$^208  
TER04-4309EB1A\$^208  
TER04-4309EB15A\$^208  
TER04-4309EB2A\$^208  
TER04-4309EB25A\$^208  
TER04-4309EB3A\$^208  
TER04-4309EB4A\$^208  
TER04-4309EB5A\$^208  
TER04-4209L1A\$^208  
TER04-4209L2A\$^208  
TER04-4209L3A\$^208  
TER04-4209L5A\$^208  
TER04-4309EC1A\$^208  
TER04-4309EC15A\$^208  
TER04-4309EC2A\$^208  
TER04-4309EC3A\$^208  
TER04-4209PB\$^208  
TER04-4209PBNEW\$^208  
TER04-4209M/2A\$^208  
TER04-4309S05A\$^209  
TER04-4309S1A\$^209  
TER04-4309S15A\$^209  
TER04-4309S2A\$^209  
TER04-4309S3A\$^209  
TER04-4309S4A\$^209  
TER04-4309S5A\$^209  
TER04-4400DKA\$^210  
TER04-4401DKA\$^210  
TER04-44015DKA\$^210  
TER04-4402DKA\$^210  
TER04-44025DKA\$^210  
TER04-4403DKA\$^210  
TER04-4404DKA\$^210  
TER04-4443DKA\$^210  
TER04-4400S1A\$^211  
TER04-4400S15A\$^211  
TER04-4400S2A\$^211  
TER04-4400S25A\$^211  
TER04-4400S3A\$^211  
TER04-4400S4A\$^211  
TER04-4450DKA\$^212  
TER04-4401DKA\$^212  
TER04-44015DKA\$^212  
TER04-4402DKA\$^212  
TER04-44025DKA\$^212  
TER04-4403DKA\$^212  
TER04-4404DKA\$^212  
TER04-4443DKA\$^212  
TER04-4422DKA\$^212  
TER04-4423DKA\$^212  
TER04-4431DKA\$^212  
TER04-4432DKA\$^212  
TER04-4433DKA\$^212  
TER04-4410DDA\$^212  
TER04-4450S1A\$^213  
TER04-4450S15A\$^213  
TER04-4450S2A\$^213  
TER04-4450S25A\$^213  
TER04-4450S3A\$^213  
TER04-4450S4A\$^213  
TER04-4470DKA\$^214  
TER04-4401DKA\$^214  
TER04-44015DKA\$^214  
TER04-4402DKA\$^214  
TER04-44025DKA\$^214  
TER04-4403DKA\$^214  
TER04-4404DKA\$^214  
TER04-4443DKA\$^214  
TER04-4421DKA\$^214

TER04-4422DKA\$^214  
TER04-4423DKA\$^214  
TER04-4431DKA\$^214  
TER04-4432DKA\$^214  
TER04-4433DKA\$^214  
TER04-4470S1A\$^215  
TER04-4470S15A\$^215  
TER04-4417S2A\$^215  
TER04-4470S25A\$^215  
TER04-4470S3A\$^215  
TER04-4470S4A\$^215  
TER04-4415A\$^217  
TER04-1201XA\$^218  
TER04-1215XA\$^218  
TER04-1202XA\$^218  
TER04-1225XA\$^218  
TER04-1203A\$^218  
TER04-1204XA\$^218  
TER04-1205A\$^218  
TER04-1206XA\$^218  
TER04-1207A\$^218  
TER04-1200A\$^218  
TER04-1201TA\$^218  
TER04-1215TA\$^218  
TER04-1202TA\$^218  
TER04-1225TA\$^218  
TER04-1204A\$^218  
TER04-1204TA\$^218  
TER04-1206A\$^218  
TER04-1206TA\$^218  
TER04-1208A\$^218  
TER04-1201A\$^218  
TER04-1202YA\$^219  
TER04-1203YA\$^219  
TER04-1209A\$^219  
TER04-1209BA\$^219  
TER04-4000A\$^219  
PRO22-0900A\$^222  
PRO22-0901A\$^222  
PRO22-0902A\$^222  
PRO22-0903A\$^222  
PRO22-0904A\$^222  
PRO22-0905A\$^222  
PRO22-0906A\$^222  
PRO22-0907A\$^223  
PRO22-0912A\$^223  
RET24-9420A\$^223  
RET24-9421A\$^224  
RET24-9422A\$^224  
RET03-9400A\$^225  
RET03-9401A\$^225  
RET03-9402A\$^225  
RET03-9403A\$^225  
RET03-9412A\$^225  
RET22-12070A\$^225  
RET22-12070EA\$^225  
CON06-215085RA\$^226  
CON06-215105RA\$^226  
CON06-215120RA\$^226  
CON06-215140RA\$^226  
CON06-215085RCA\$^226  
CON06-215105RCA\$^226  
CON06-215120RCA\$^226  
CON06-215140RCA\$^226  
CON01-215085XA\$^227  
CON01-215095XA\$^227  
CON01-215105XA\$^227  
CON01-215120XA\$^227  
CON01-215130XA\$^227  
CON01-215140XA\$^227  
CON01-215150XA\$^227  
CON07-2170A\$^228  
CON07-2171A\$^228  
CON07-2172A\$^229  
CON07-2173A\$^229  
SCA01-590/0A\$^230  
SCA01-590/1A\$^230  
SCA01-590/8A\$^230  
SCA01-590/2A\$^230  
SCA01-590/1SA\$^230  
SCA01-590/3SA\$^230

SCA01-590/4SA\$^230  
SCA01-590/5SA\$^230  
SCA01-590/6SA\$^230  
SCA01-590/7SA\$^230  
SCA01-590/2SA\$^230  
SCA01-590/3A\$^230  
SCA01-590/4A\$^230  
SCA01-590/5A\$^230  
SCA01-590/6A\$^230  
SCA01-590/7A\$^230  
SCA01-590/XA\$^230  
SCA01-590/10A\$^230  
SCA01-590/11A\$^230  
SCA01-590/9A\$^230  
SCA01-590/P\$^230  
SCA01-590/BA\$^230  
SCA01-590/SA\$^230  
SCA01-590/MA\$^230  
SCA01-590P/4A\$^231  
SCA01-590P/5A\$^231  
SCA01-590P/6A\$^231  
SCA01-590P/7A\$^231  
SCA01-590/10A\$^231  
SCA01-590/11A\$^231  
SCA01-590/9A\$^231  
SCA01-590/BA\$^231  
SCA01-590/SA\$^231  
SCA01-590/MA\$^231  
SCA05-855A\$^232  
SCA05-856A\$^232  
SCA05-857A\$^232  
SCA05-858A\$^232  
SCA05-855/XA\$^232  
VET02-5001A\$^234  
VET02-5002A\$^234  
VET02-5003A\$^234  
VET02-5011A\$^234  
VET02-5001EA\$^234  
VET02-5016SA\$^234  
VET02-5017SA\$^234  
VET02-5026SA\$^234  
VET02-5018SA\$^234  
VET02-5016A\$^234  
VET02-5017A\$^234  
VET02-5026A\$^234  
VET02-5000A\$^235  
VET02-5100A\$^235  
VET02-5004A\$^235  
TER05-5013A\$^236  
VET01-5023A\$^236  
VET01-5024A\$^236  
VET01-5025A\$^236  
VET09-5035A\$^236  
VET03-5020A\$^237  
VET03-5080DKA\$^237  
VET03-5021A\$^237  
VET01-5033A\$^238  
VET01-5034A\$^238  
VET01-5030A\$^238  
VET03-5022A\$^238  
PRO07-1806BA\$^239  
PRO07-1808BA\$^239  
PRO07-1810BA\$^239  
PRO07-1812BA\$^239  
TER17-1808CA\$^239  
TER17-1808C10A\$^239  
PRO07-1808GA\$^240  
PRO07-1810GA\$^240  
PRO07-1808BB\$^240  
PRO07-1810BB\$^240  
PRO07-1808AA\$^240  
PRO07-1810AA\$^240  
PRO07-1808NA\$^240  
PRO07-1810NA\$^240  
PRO09-1830BA\$^240  
PRO09-1840BA\$^240  
PRO09-1830BBSA\$^240  
PRO09-1840BBSA\$^240  
PRO09-1830TA\$^240  
PRO09-1840TA\$^240

PRO09-1830TS\$^240  
PRO09-1840TS\$^240  
PRO10-1932A\$^241  
PRO10-1933A\$^241  
PRO10-1942A\$^241  
PRO10-1943A\$^241  
PRO20-2010SA\$^241  
PRO20-2011SA\$^241  
PRO20-2012SA\$^241  
PRO20-2010LA\$^241  
PRO20-2011LA\$^241  
PRO20-2012LA\$^241  
PRO20-2011SP\$^242  
PRO20-2021LP\$^242  
PRO10-1936A\$^242  
PRO10-1937A\$^242  
PRO10-1938A\$^242  
PRO10-1944A\$^243  
PRO10-1945A\$^243  
PRO10-1946A\$^243  
PRO10-1944A\$^243  
PRO10-1945A\$^243  
PRO10-1946A\$^243  
PRO10-1902A\$^243  
PRO10-1903A\$^243  
PRO20-2064SP\$^243  
PRO20-2063SP\$^243  
PRO10-1906A\$^243  
PRO10-1907A\$^243  
PRO10-1955A\$^244  
PRO06-1649GA\$^244  
PRO10-1960A\$^244  
PRO10-1961A\$^244  
PRO20-2025SP\$^244  
PRO20-2026SP\$^244  
PRO10-1962A\$^244  
PRO10-1963A\$^244  
PRO20-2062SP\$^245  
PRO18-1803A\$^245  
PRO10-1990A\$^245  
PRO10-1991A\$^245  
PRO10-1992A\$^245  
PRO10-1993A\$^245  
PRO20-2023SP\$^246  
PRO20-2024SA\$^246  
PRO20-2023LP\$^246  
PRO20-2024LP \$^246  
PRO20-2027SP\$^246  
PRO20-2027LP\$^246  
PRO20-2028LP\$^246  
PRO20-2050LA\$^247  
PRO20-2050SA\$^247  
PRO20-2061SP\$^247  
PRO20-2030LA\$^247  
PRO20-2030SA\$^247  
PRO20-2029LA\$^248  
PRO20-2029SA\$^248  
PRO20-2060SA\$^248  
PRO07-1816CA\$^249  
PRO07-1816B/270A\$^249  
PRO07-1816BA\$^249  
TER17-1816VA\$^250  
TER17-1816IA\$^250  
TER17-1816EA\$^250  
PRO07-1808IB\$^250  
PRO07-1810IB\$^250  
PRO07-1808VB\$^250  
PRO07-1810VB\$^250  
TER17-1808I8A\$^251  
TER17-1808E8A\$^251  
TER17-1808I10A\$^251  
TER17-1808E10A\$^251  
PRO07-1811B\$^251  
PRO07-1811I3A\$^251  
PRO07-1811I2A\$^251  
PRO07-1811I2A\$^251  
PRO07-1811I1A\$^251  
PRO16-55C08A\$^252  
PRO16-55C10A\$^252  
PRO16-55C12A\$^252

PRO16-55C14^\$^252  
PRO16-55C16^\$^252  
PRO16-55C08G^\$^252  
PRO16-55C10G^\$^252  
PRO16-55M25^\$^252  
PRO16-55M35^\$^252  
PRO16-55M50/50^\$^252  
PRO21-2080/100^\$^253  
PRO21-2081/125^\$^253  
PRO21-2082/125^\$^254  
PRO21-2083/125^\$^254  
PRO21-2072/100^\$^254  
PRO21-2073/100^\$^254  
PRO21-2072/125^\$^254  
PRO21-2073/125^\$^254  
PRO21-2074/100^\$^254  
PRO21-2075/100^\$^254  
PRO21-2074/125^\$^254  
PRO21-2075/125^\$^254  
PRO21-2082AE/125^\$^255  
PRO21-2083AE/125^\$^255  
PRO21-2082G/125^\$^255  
PRO21-2083G/125^\$^255  
PRO21-2072AE/100^\$^255  
PRO21-2073AE/100^\$^255  
PRO21-2072AE/125^\$^255  
PRO21-2073AE/125^\$^255  
PRO21-2072AI/125^\$^255  
PRO21-2073AI/125^\$^255  
PRO21-2072G/100^\$^255  
PRO21-2073G/100^\$^255  
PRO21-2074AE/100^\$^255  
PRO21-2075AE/100^\$^255  
PRO21-2074AE/125^\$^255  
PRO21-2075AE/125^\$^255  
PRO21-2074G/100^\$^255  
PRO21-2075G/100^\$^255  
PRO21-2072G/125^\$^255  
PRO21-2073G/125^\$^255  
PRO21-2074G/125^\$^255  
PRO21-2075G/125^\$^255  
PRO21-2070/125^\$^256  
PRO21-2071/125^\$^256  
PRO21-2070AE/125^\$^256  
PRO21-2071AE/125^\$^256  
PRO21-2070G/125^\$^256  
PRO21-2071G/125^\$^256  
PRO21-2076/100^\$^257  
PRO21-2077/100^\$^257  
PRO21-2078/125^\$^257  
PRO21-2079/125^\$^257  
PRO21-2076A/100^\$^257  
PRO21-2077A/100^\$^257  
PRO21-2078AE/125^\$^257  
PRO21-2079AE/125^\$^257  
PRO21-2078AI/125^\$^257  
PRO21-2079AI/125^\$^257  
PRO21-2076G/125^\$^257  
PRO21-2077G/125^\$^257