

GIUNTI POSA MALTA è un giunto di dilatazione costituito da una struttura in resina vinilica atossica che protegge i bordi delle piastrelle in caso di traffico pedonale e carrabile con ruote in gomma e da una parte dilatante, in resina vinilica morbida, resistente a funghi, batteri, raggi UV e alle sostanze presenti in ambiente di posa. **GIUNTI POSA MALTA** in resina vinilica co-estrusa è idoneo in ambienti soggetti ad un traffico pedonale e carrabile con ruote in gomma. Posizionare i giunti in accordo con la UNI 11493-1.

GIUNTI POSA MALTA

RESINA VINILICA CO-ESTRUSA



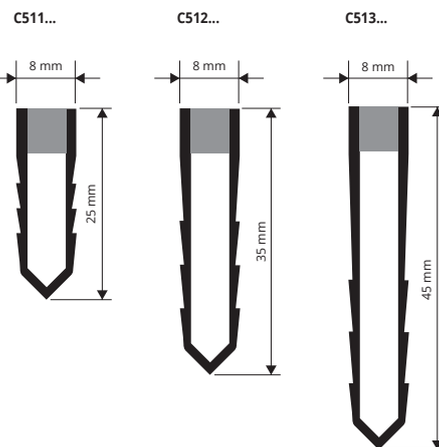
RESINA VINILICA CO-ESTRUSA

lung. barre 2,5 ml - conf. 40 PZ - 100 ml (C513 - conf. 50 ml)

Articolo	L x H mm
C511...	8 X 25
C512...	8 X 35
C513...	8 X 45

ARTICOLI NON SCONFEZIONABILI

Abbinamenti disponibili: GS-GT-GL (su richiesta anche RT-MT-BIBI-B-A e N con un minimo d'ordine di 400 pz). La sigla dell'abbinamento scelto va aggiunta al codice prodotto. Esempio: C511... (abbinamento scelto Grigio scuro / Trasparente) C511 GT.



giunti elastici di frazionamento

GAMMA COLORI

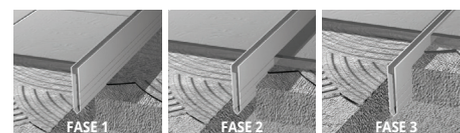
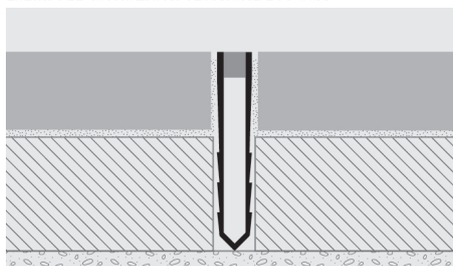
GS - Grigio scuro per parte rigida ed elastica	GT - Grigio scuro per parte rigida / Trasparente per parte elastica	GL - Grigio luce per parte rigida ed elastica

A RICHIESTA MINIMO 400 PZ PER COLORE E ALTEZZA

RT - Rosso per parte rigida / Trasparente per parte elastica	MT - Marrone per parte rigida / Trasparente per parte elastica	BI/BI - Bianco per parte rigida ed elastica
B/B - Beige (E84)	A/A - Avorio (E81)	N/N - Nero per parte rigida ed elastica

(Prezzi da concordare. Tempi di produzione 4/5 settimane)

ESEMPI ED ISTRUZIONI TECNICHE DI POSA



1. Scegliere "GIUNTI POSA MALTA" in funzione dell'altezza e del colore desiderato.
2. Tagliare "GIUNTI POSA MALTA" alla lunghezza desiderata.
3. Tagliare con la cazzuola il massetto seguendo il bordo della pavimentazione.
4. Posizionare il giunto nel massetto fresco avendo cura di allinearli con la superficie della pavimentazione.
5. Proseguire con la posa del massetto e della pavimentazione.

GIUNTO DOPPIO POSA MALTA è un giunto di dilatazione costituito da una struttura in resina vinilica atossica che protegge i bordi delle piastrelle in caso di traffico pedonale e carrabile con ruote in gomma e da una doppia parte dilatante, in resina vinilica morbida, resistente a funghi, batteri, raggi UV e alle sostanze presenti in ambiente di posa. **GIUNTO DOPPIO POSA MALTA** in resina vinilica co-estrusa è idoneo in ambienti soggetti ad un traffico pedonale e carrabile con ruote in gomma. Posizionare i giunti in accordo con la UNI 11493-1.

GIUNTO DOPPIO POSA MALTA

RESINA VINILICA CO-ESTRUSA (PVC)



RESINA VINILICA CO-ESTRUSA (PVC) con DOPPIO SILICONE

lung. barre 2,5 ml - conf. 40 PZ - 100 ml (GDSP 43 - CONF. 50 ml)

Articolo	L x H mm
GDSP 43...	10 X 43
GDS 23...	10 X 25
GP 20	8 X 20

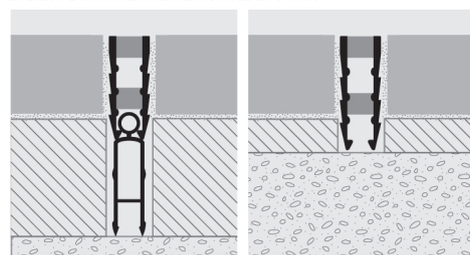
ARTICOLI NON SCONFEZIONABILI

Abbinamenti disponibili: GS - GT - GL.
La sigla dell'abbinamento scelto va aggiunta al codice prodotto.
Esempio: GDSP 43... (abbinamento scelto Grigio / Trasparente) GDSP 43GT.

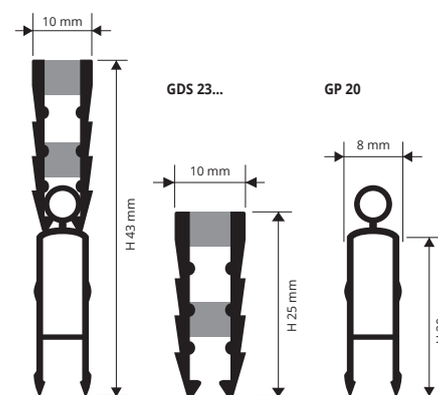
GAMMA COLORI

GS - Grigio scuro per parte rigida ed elastica	GT - Grigio scuro per parte rigida / Trasparente per parte elastica	GL - Grigio luce per parte rigida ed elastica

ESEMPI E ISTRUZIONI TECNICHE DI POSA



GDSP 43...



giunti elastici di frazionamento

1. Scegliere "GIUNTO DOPPIO POSA MALTA" in funzione del colore desiderato.
2. Tagliare "GIUNTO DOPPIO POSA MALTA" alla lunghezza desiderata.
3. Tagliare con la cazzuola il massetto seguendo il bordo della pavimentazione.
4. Posizionare il giunto nel massetto fresco avendo cura di allinearli con la superficie della pavimentazione.
5. Proseguire con la posa del massetto e della pavimentazione.