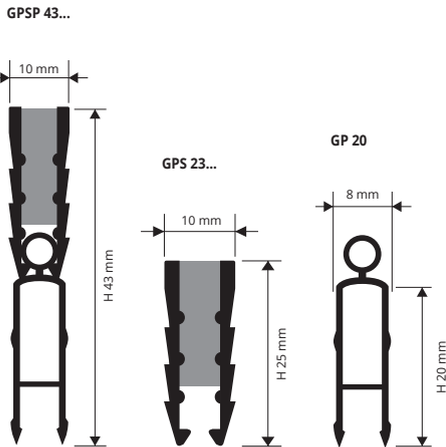


GIUNTO PIENO POSA MALTA

RESINA VINILICA CO-ESTRUSA (PVC)
CON PIENO SILICONE

GIUNTO PIENO 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 piena, in resina vinilica morbida, resistente a funghi, batteri, raggi UV e alle sostanze presenti in ambiente di posa. **GIUNTO PIENO POSA MALTA** in resina vinilica co-estrusa è idoneo in ambienti soggetti ad un traffico pedonabile e carrabile con ruote in gomma. Posizionare i giunti in accordo con la UNI 11493-1.

giunti elastici di frazionamento



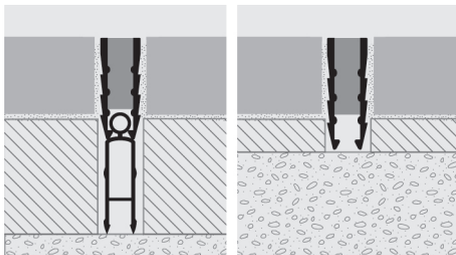
RESINA VINILICA CO-ESTRUSA (PVC) CON PIENO SILICONE
lung. barre 2,5 ml - conf. 40 PZ - 100 ml

Articolo	L x H mm
GPSP 43...	10 x 43
GPS 23...	10 x 25
GP 20	8 x 20

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



ARTICOLI NON SCONFEZIONABILI

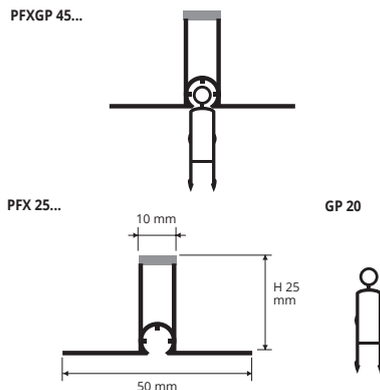
La sigla dell'abbinamento scelto va aggiunta al codice prodotto.
Es.: GPSP 43... (abbinamento scelto grigio / trasparente) GPSP 43GT.

1. Scegliere "GIUNTO PIENO POSA MALTA" in funzione del colore desiderato.
2. Tagliare "GIUNTO PIENO 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.

PROFLEX 25

RESINA VINILICA ATOSSICA
ANTIURTO CO-ESTRUSA

PROFLEX 25 è un giunto di dilatazione co-estruso formato da una struttura in resina vinilica antiurto e da una parte dilatante in resina vinilica morbida. Il profilo è dotato di alette traforate che ne garantiscono l'ancoraggio al supporto e un corretto movimento. La sua struttura in resina vinilica antiurto, che permette l'inserimento di una prolunga, protegge i bordi della pavimentazione in caso di traffico carrabile con ruote in gomma. La parte dilatante in resina vinilica morbida è resistente a funghi, batteri e ai raggi UV. **PROFLEX 25** in resina vinilica antiurto co-estrusa è idoneo in ambienti soggetti ad un traffico pedonabile e carrabile con ruote in gomma. Posizionare i giunti in accordo con la UNI 11493-1.



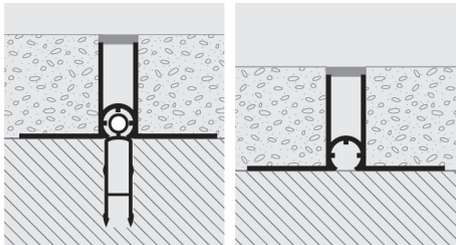
RESINA VINILICA CO-ESTRUSA
lung. barre 2,5 ml - conf. 20 PZ - 50 ml

Articolo	H mm
PFXGP 45... (art. assemblato)	45
PFX 25...	25
GP 20	20

GAMMA COLORI

GS - Grigio scuro per parte rigida ed elastica	GL - Grigio luce per parte rigida ed elastica

ESEMPI ED ISTRUZIONI TECNICHE DI POSA



La sigla del colore scelto va aggiunto al codice prodotto.
Esempio: PFX 25... (Colore scelto Grigio Scuro) PFX 25GS.

1. Scegliere "PROFLEX 25" in funzione del colore desiderato.
2. Tagliare "PROFLEX" alla lunghezza desiderata.
3. Posizionare il profilo in esatta corrispondenza del giunto nel supporto sottostante.
4. Posare il pavimento stampato in calcestruzzo o in graniglia di cemento - resina. Il profilo, a posa ultimata, deve essere sempre posizionato 0.5 mm al di sotto della superficie della pavimentazione.

* = Articolo a richiesta minimo d'ordine 100 pz. Tempi di produzione 4/5 settimane. Prezzo da concordare