

GIUNTO PIENO POSA MALTA



DESCRIZIONE

GIUNTO PIENO POSA MALTA è un giunto di dilatazione composto da una struttura in resina vinilica atossica e parte dilatante in resina vinilica morbida. La sua particolare geometria garantisce un efficace ancoraggio al massetto impedendone l'estrazione.

MATERIALE

GIUNTO PIENO POSA MALTA è un giunto di dilatazione composto da una struttura in resina vinilica atossica di altezza 23 mm e parte dilatante in resina vinilica morbida con superficie a vista di 10 mm. La struttura in resina vinilica atossica ha una superficie seghettata che garantisce l'effettivo ancoraggio al massetto impedendo la sua estrazione. Il giunto è provvisto di una prolunga, in resina vinilica atossica, lunga 20 mm. La parte dilatante è resistente a funghi, batteri e ai raggi UV.

CAMPI DI APPLICAZIONE

GIUNTO PIENO POSA MALTA in resina vinilica co-estrusa è idoneo in ambienti con traffico leggero.



AVVERTENZE

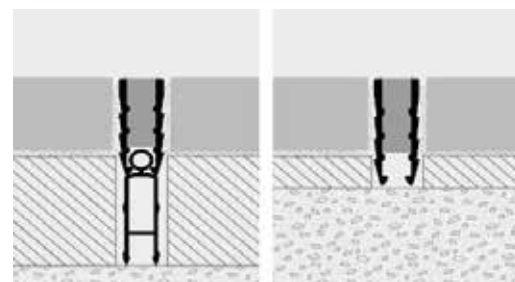
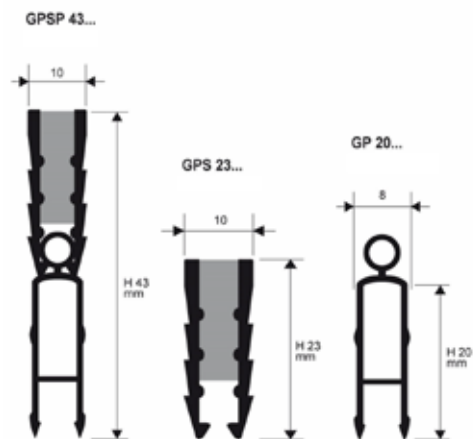
Non utilizzare **GIUNTO PIENO POSA MALTA** in resina vinilica co-estrusa, in ambienti soggetti a traffico pesante.

MANUTENZIONE

GIUNTO PIENO POSA MALTA non necessita di particolari manutenzioni; per quanto riguarda la sua pulizia si consiglia di utilizzare normali prodotti ad uso domestico.

ISTRUZIONI DI POSA

1. Scegliere "**GIUNTO PIENO POSA MALTA**" in funzione dell'altezza e 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.



VOCE DI CAPITOLATO

Fornitura e posa in opera di giunto di dilatazione composto da una struttura in resina vinilica atossica di altezza 23 mm e parte dilatante in resina vinilica morbida con superficie a vista di 10 mm. La struttura in resina vinilica atossica ha una superficie seghettata che garantisce l'effettivo ancoraggio al massetto impedendo la sua estrazione. Il giunto è provvisto di una prolunga, in resina vinilica atossica, lunga 20 mm. La parte dilatante è resistente a funghi, batteri e ai raggi UV, tipo **GIUNTO PIENO POSA MALTA** della ditta Progress Profiles.

GPSP 43... : Giunto in resina vinilica atossica + prolunga in resina vinilica atossica.

GPS 23... : Giunto in resina vinilica atossica.

GP 20 : Prolunga in in resina vinilica atossica.

Altezza profilo : _____ mm

Lunghezza profilo : _____ mt

Materiale : _____ €/mt

Posa : _____ €/mt

Totale : _____ €/mt