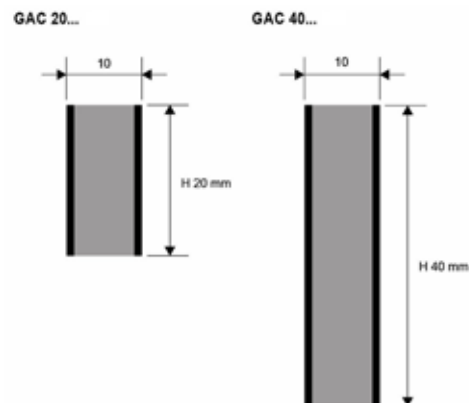


GIUNTI POSA MALTA



DESCRIZIONE

GIUNTI POSA MALTA sono giunti di dilatazione composti da due profili in acciaio inox, collegati tra loro da un inserto dilatante in EPDM vulcanizzato, disponibile in diversi colori. I profili in acciaio inox proteggono i bordi delle piastrelle.

MATERIALE

GIUNTI POSA MALTA sono giunti di dilatazione composti da due profili in acciaio inox AISI 304 / 1.4301 – V2A, collegati tra loro da un inserto dilatante in EPDM vulcanizzato, disponibile in diversi colori. I giunti sono disponibili nell'altezza 20 e 40 mm. La parte dilatante in EPDM vulcanizzato, disponibile nei colori nero e grigio (a richiesta avorio e beige), è levigabile ed ha una superficie a vista di 8 mm. L'EPDM vulcanizzato ha una elevata resistenza chimica e meccanica e resiste ai raggi UV, a funghi e batteri.

Grazie alla loro geometria, i **GIUNTI POSA MALTA** proteggono i bordi della pavimentazione risultando così idonei per qualsiasi ambiente anche soggetto a traffico pesante.

CAMPI DI APPLICAZIONE

GIUNTI POSA MALTA in acciaio inox AISI 304 / 1.4301 – V2A è idoneo in ambienti ove è richiesta una elevata resistenza alle sollecitazioni meccaniche e chimiche.

AVVERTENZE

Non utilizzare **GIUNTI POSA MALTA** in acciaio inox AISI 304 / 1.4301 – V2A in piscina e in ambienti ove siano presenti sostanze molto aggressive. Per il taglio del profilo si raccomanda l'uso di un seghetto a mano con lama in acciaio e di trattare le superfici tagliate con paste passivanti per acciaio.

MANUTENZIONE

I **GIUNTI POSA MALTA** non necessitano di particolari manutenzioni; per quanto riguarda la loro pulizia si consiglia di utilizzare normali prodotti ad uso domestico.

ISTRUZIONI DI POSA

1. Scegliere il "**GIUNTI POSA MALTA**" in funzione dell'altezza e del colore desiderato.
2. Tagliare il "**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 allinearne con la superficie della pavimentazione.
5. Proseguire con la stesura del massetto e della pavimentazione.

VOCE DI CAPITOLATO

Fornitura e posa in opera di giunti di dilatazione, di altezza 20 / 40 mm, composti da due profili in acciaio inox AISI 304 / 1.4301 – V2A, collegati tra loro da un inserto dilatante in EPDM vulcanizzato. L'inserto dilatante in EPDM vulcanizzato nero / grigio, è levigabile, ha una superficie a vista di 8 mm ed una elevata resistenza chimica e meccanica, ai raggi UV, a funghi e batteri, tipo **GIUNTI POSA MALTA** della ditta Progress Profiles.

GAC 20/40... : Acciaio inox AISI 304 / 1.4301 – V2A e inserto dilatante in EPDM

Altezza profilo : _____ mm
 Lunghezza profilo : _____ mt
 Materiale : _____ €/mt
 Posa : _____ €/mt
 Totale: _____ €/mt