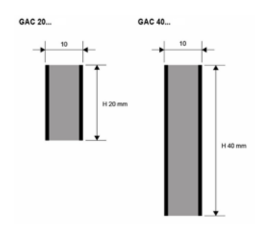




GIUNTI POSA MALTA





DESCRIZIONE

zione composti da due profili in acciaio inox, io inox AISI 304 / 1.4301 – V2A in piscina e in collegati tra loro da un inserto dilatante in ambienti ove siano presenti sostanze molto EPDM vulcanizzato, disponibile in diversi aggressive. Per il taglio del profilo si raccocolori. I profili in acciaio inox proteggono i manda l'uso di un seghetto a mano con lama 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

GIUNTI POSA MALTA sono giunti di dilata- Non utilizzare GIUNTI POSA MALTA in acciain 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 sequendo il bordo della pavimentazione.
- 4. Posizionare il giunto nel massetto fresco avendo cura di allinearlo 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

