

PROFLEX ACC PR



DESCRIZIONE

PROFLEX ACC PR è un giunto di dilatazione perimetrale costituito da un profilo in acciaio inox a forma di "L" uniti e da una parte dilatante in resina vinilica / gomma. Il profilo è dotato di una aletta di ancoraggio traforata che garantiscono il suo fissaggio al supporto.

MATERIALE

PROFLEX ACC è un giunto di dilatazione perimetrale costituito da un profilo in acciaio inox AISI 304 / 1.4301 – V2A lucido a forma di "L" e da una parte dilatante in resina vinilica / gomma. Il profilo è disponibile nelle altezze 8 / 10 / 12.5 / 15 e 20 mm e ha una superficie a vista di 12.5 mm. Il profilo a forma di "L", che protegge i bordi delle piastrelle, è dotato di aletta di ancoraggio traforata che garantisce il fissaggio del giunto al supporto. L'inserto dilatante in resina vinilica / gomma, disponibile nei colori nero e grigio (a richiesta avorio e beige), è provvisto di nastro biadesivo che garantisce il suo fissaggio a parete. La parte dilatante, con superficie a vista di 11 mm, è resistente a funghi, batteri e ai raggi UV.

La sua sezione e l'elevata resistenza meccanica, rendono **PROFLEX ACC PR** una buona soluzione per la realizzazione di giunti di frazionamento anche in caso di traffico pesante.

CAMPI DI APPLICAZIONE

PROFLEX ACC PR in acciaio inox AISI 304 / 1.4301 – V2A è idoneo in ambienti ove è richiesta una elevata resistenza alle sollecitazioni meccaniche e chimiche.



AVVERTENZE

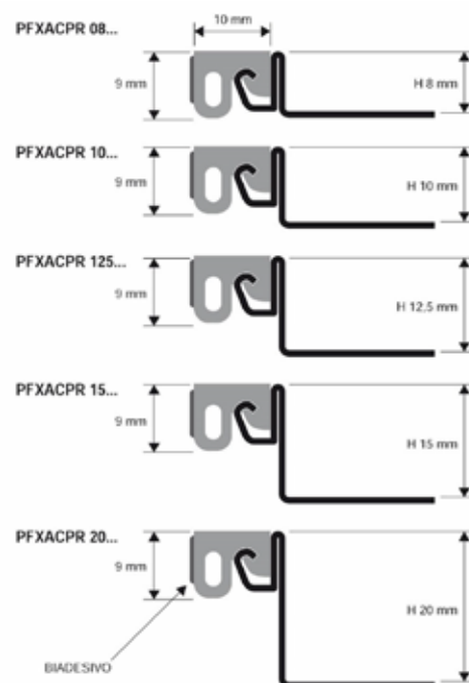
Non utilizzare **PROFLEX ACC PR** in acciaio inox AISI 304 / 1.4301 – V2A in piscina e in ambienti ove siano presenti sostanze molto aggressive. Per il taglio del profilo si raccomanda l'uso di un seghetto a mano con lama in acciaio e di trattare le superfici tagliate con paste passivanti per acciaio.

MANUTENZIONE

PROFLEX ACC PR 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 "**PROFLEX ACC PR**" in funzione dello spessore del pavimento e del colore desiderato.
2. Tagliare "**PROFLEX ACC PR**" alla lunghezza desiderata ed applicare l'adesivo sul supporto dove sarà posato il profilo.
3. Rimuovere la pellicola siliconica, posizionare il profilo lungo i perimetri e premere l'aletta di ancoraggio nello strato di adesivo.
4. Posare le piastrelle avendo cura di lasciare una fuga di circa un mm tra profilo e piastrelle. Il profilo, a posa ultimata, deve essere sempre posizionato 0,5 mm al di sotto della superficie della pavimentazione. Rimuovere immediatamente residui di adesivo dalla superficie del profilo.
5. Stuccare accuratamente le fughe tra profilo e piastrella onde evitare il ristagno di eventuale acqua. Rimuovere immediatamente residui di stucco dalla superficie del profilo.



VOCE DI CAPITOLATO

Fornitura e posa in opera di giunto dilatazione perimetrale, di altezza 8 / 10 / 12.5 / 15 / 20 mm, con superficie a vista di 12.5 mm. Il giunto è composto da un profilo a forma di "L" in acciaio inox AISI 304 / 1.4301 – V2A e una parte dilatante in resina vinilica – gomma di colore nero / grigio. Il profilo a forma di "L" è dotato di aletta traforata che garantisce il suo ancoraggio al supporto. La parte dilatante, provvista di nastro biadesivo che garantisce il suo fissaggio a parete, ha una superficie a vista di 11 mm, una elevata resistenza chimica e meccanica ed è resistente a funghi, batteri e ai raggi UV, tipo PROFLEX ACC PR della ditta Progress Profiles.

PFXACPR 08/10/125/15/20... : Acciaio inox AISI 304/1.4301-V2A e resina vinilica / gomma.

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