

PROFLEX AL



DESCRIZIONE

PROFLEX AL è un giunto di dilatazione costituito da due profili in alluminio a forma di "L" uniti e da una parte dilatante in resina vinilica / gomma. Il profilo è dotato di alette di ancoraggio traforate che garantiscono il suo fissaggio al supporto.

MATERIALE

PROFLEX AL è un giunto di dilatazione costituito da due profili in alluminio naturale 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 17 mm. I profili a forma di "L", che proteggono i bordi delle piastrelle, sono dotati di alette di ancoraggio traforate che garantiscono il fissaggio del giunto al supporto e sono collegati tra loro da un inserto dilatante in resina vinilica / gomma disponibile nei colori nero e grigio (a richiesta avorio e beige). La parte dilatante, con superficie a vista di 11 mm, è resistente a funghi, batteri e ai raggi UV. La sua sezione e la buona resistenza meccanica, rendono **PROFLEX AL** una buona soluzione per la realizzazione di giunti di frazionamento anche in caso di traffico pesante.

CAMPI DI APPLICAZIONE

PROFLEX AL in alluminio naturale è idoneo in ambienti ove è richiesta una buona resistenza alle sollecitazioni meccaniche e chimiche.



AVVERTENZE

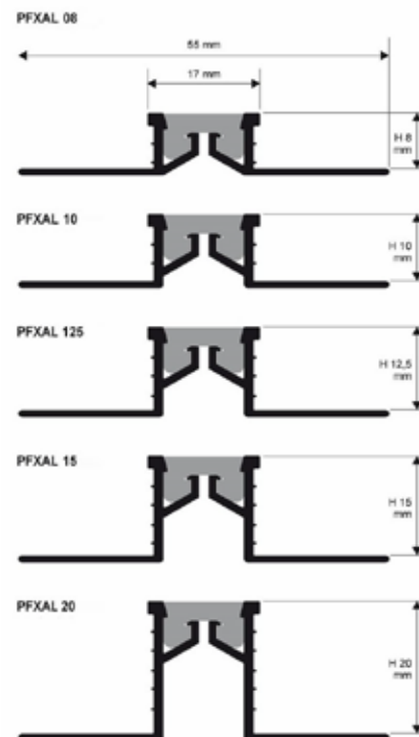
Non utilizzare **PROFLEX AL** in alluminio naturale in piscina e in ambienti ove siano presenti sostanze molto aggressive. Pulire immediatamente dopo la posa la superficie del profilo da eventuali residui di colla o stucco.

MANUTENZIONE

PROFLEX AL 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 AL**" in funzione dello spessore del pavimento e del colore desiderato.
2. Tagliare "**PROFLEX AL**" alla lunghezza desiderata ed applicare l'adesivo sul supporto dove sarà posato il giunto.
3. Posizionare il profilo in esatta corrispondenza del giunto nel massetto 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 la fuga tra piastrelle e profilo in modo da evitare il ristagno di acqua. Rimuovere immediatamente residui di stucco dalla superficie del profilo.



VOCE DI CAPITOLATO

Fornitura e posa in opera di giunto dilatazione, di altezza 8 / 10 / 12.5 / 15 / 20 mm, con superficie a vista di 17 mm. Il giunto è composto da due profili a forma di "L" in alluminio naturale, uniti tra loro da una parte dilatante in resina vinilica - gomma di colore nero / grigio. I profili contrapposti a forma di "L" sono dotati di alette traforate che garantiscono il loro ancoraggio al supporto. La parte dilatante, con superficie a vista di 11 mm, ha una elevata resistenza chimica e meccanica ed è resistente a funghi, batteri e ai raggi UV, tipo PROFLEX AL della ditta Progress Profiles.

PFXAL 08 / 10 / 125 / 15 / 20... : Alluminio naturale e resina vinilica / gomma .

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