

## PROFLEX OT



### DESCRIZIONE

**PROFLEX OT** è un giunto di dilatazione costituito da due profili in ottone a forma di "L" uniti 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 OT** è un giunto di dilatazione costituito da due profili in ottone 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 l'elevata resistenza meccanica, rendono **PROFLEX OT** una buona soluzione per la realizzazione di giunti di frazionamento anche in caso di traffico pesante.

### CAMPI DI APPLICAZIONE

**PROFLEX OT** in ottone naturale è idoneo in ambienti ove è richiesta una buona resistenza alle sollecitazioni meccaniche e chimiche.

### AVVERTENZE

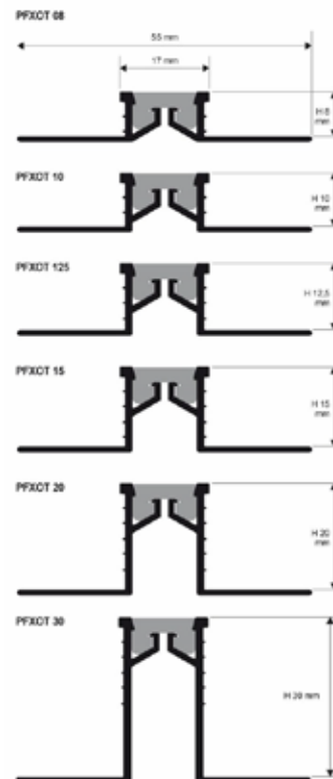
Non utilizzare **PROFLEX OT** in ottone naturale, in piscina e in ambienti ove siano presenti sostanze molto aggressive. Pulire immediatamente dopo la posa la superficie del profilo da eventuali residui di colla o stucco.

### MANUTENZIONE

**PROFLEX OT** 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 OT**" in funzione dello spessore del pavimento e del colore desiderato.
2. Tagliare "**PROFLEX OT**" 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 ottone 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 OT della ditta Progress Profiles.

**PFXOT 08/10/12.5/15/20/30...** : Ottone naturale e resina vinilica / gomma.

Altezza profilo : \_\_\_\_\_ mm  
 Lunghezza profilo : \_\_\_\_\_ mt  
 Materiale : \_\_\_\_\_ €/mt  
 Posa : \_\_\_\_\_ €/mt  
 Totale : \_\_\_\_\_ €/mt