

PROFLEX OT è un giunto di dilatazione costituito da due profili contrapposti a forma di "L" in ottone naturale uniti tra loro da una parte dilatante in resina vinilica / gomma. I profili contrapposti a forma di "L" sono dotati di alette traforate che garantiscono un loro perfetto ancoraggio al supporto; la parte dilatante in resina vinilica / gomma ha una elevata resistenza alle sollecitazioni meccaniche, chimiche, ai raggi UV, a funghi e batteri. **PROFLEX OT** in ottone naturale è idoneo in tutti gli ambienti ove sono previste elevate sollecitazioni meccaniche e chimiche. Posizionare i giunti in accordo con la UNI 11493-1.

PROFLEX OT

OTTONE NATURALE
+ INSERTO IN RESINA VINILICA/GOMMA



OTTONE NATURALE + INSERTO IN RESINA VINILICA / GOMMA
lunghezza barre 2,5 ml - conf. 10 PZ - 25 ml

Articolo	H mm
PFXOT 08...	8
PFXOT 10...	10
PFXOT 125...	12,5
PFXOT 15...	15
PFXOT 20...	20
PFXOT 30...	30

Inserto disponibile nei colori: G - N (su richiesta anche B e A).
La sigla del colore scelto va aggiunta al codice prodotto.
Esempio: PFXOT 08... (colore scelto dell'inserto Grigio) PFXOT 08G.

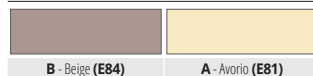
GAMMA COLORI



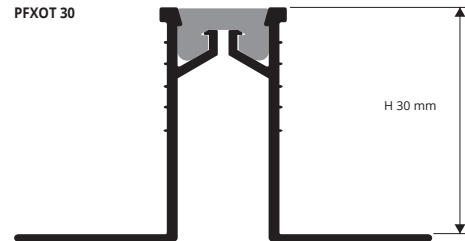
INSERTO IN RESINA VINILICA / GOMMA
lunghezza barre 2,5 ml - conf. 40 PZ - 100 ml

Articolo	L x H mm
IGCN (nero)	14 X 6
IGCG (grigio)	14 X 6
IGCB (beige)	14 X 6
IGCA (avorio)	14 X 6

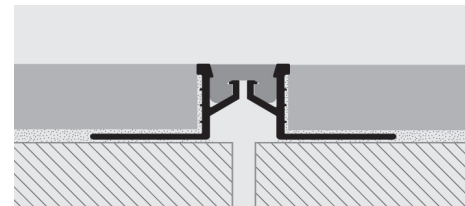
A RICHIESTA MINIMO 200 PZ



(Prezzi da concordare. Tempi di produzione 4/5 settimane)



ESEMPI E ISTRUZIONI TECNICHE 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.

PROFLEX AL è un giunto di dilatazione costituito da due profili contrapposti a forma di "L" in alluminio naturale uniti tra loro da una parte dilatante in resina vinilica / gomma. I profili contrapposti a forma di "L" sono dotati di alette traforate che garantiscono un loro perfetto ancoraggio al supporto; la parte dilatante in resina vinilica / gomma ha una elevata resistenza alle sollecitazioni meccaniche, chimiche, ai raggi UV, a funghi e batteri. **PROFLEX AL** in alluminio naturale è idoneo in tutti gli ambienti ove sono previste sollecitazioni meccaniche e chimiche. Posizionare i giunti in accordo con la UNI 11493-1.

PROFLEX AL

ALLUMINIO NATURALE
+ INSERTO IN RESINA VINILICA/GOMMA

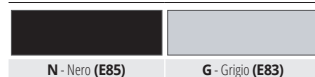


ALLUMINIO NATURALE + INSERTO IN RESINA VINILICA / GOMMA
lunghezza barre 2,5 ml - conf. 20 PZ - 50 ml

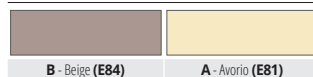
Articolo	H mm
PFXAL 08...	8
PFXAL 10...	10
PFXAL 125...	12,5
PFXAL 15...	15
PFXAL 20...	20

Inserto disponibile nei colori: G - N (su richiesta anche B e A).
La sigla del colore scelto va aggiunta al codice prodotto.
Esempio: PFXAL 08... (colore scelto dell'inserto Grigio) PFXAL 08G.

GAMMA COLORI

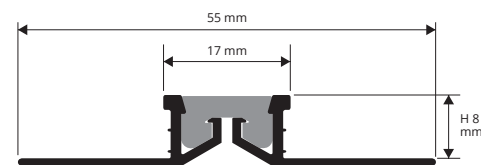


A RICHIESTA MINIMO 200 PZ



(Prezzi da concordare. Tempi di produzione 4/5 settimane)

PFXAL/OT 08



PFXAL/OT 10



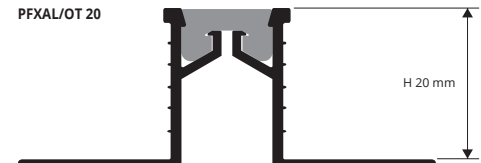
PFXAL/OT 125



PFXAL/OT 15



PFXAL/OT 20



ISTRUZIONI TECNICHE 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.

* = Articolo a richiesta minimo d'ordine 200 pz. Tempi di produzione 4/5 settimane. Prezzo da concordare