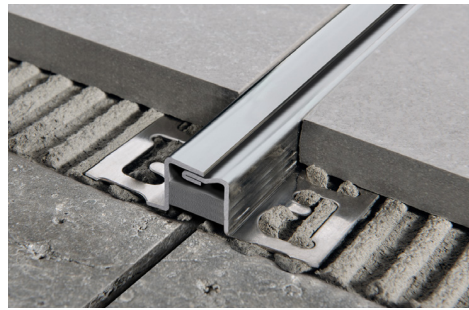
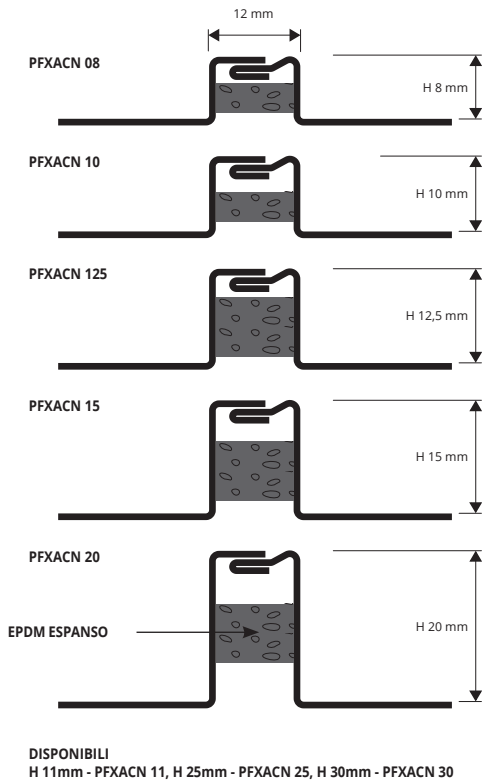


PROFLEX ACN

ACCIAIO INOX AISI 304/1.4301-V2A

PROFLEX ACN è un giunto di dilatazione carrabile formato da due strutture contrapposte in acciaio inox, che si appoggiano tra loro garantendo lo scorrimento reciproco. Le due strutture in acciaio sono dotate di alette traforate che garantiscono un loro perfetto ancoraggio al supporto e un corretto movimento. **PROFLEX ACN** in acciaio inox è idoneo in tutti gli ambienti ove sono previste forti sollecitazioni meccaniche e chimiche. Posizionare i giunti in accordo con la UNI 11493-1.



IDONEO AL CONTATTO CON PRODOTTI ALIMENTARI.

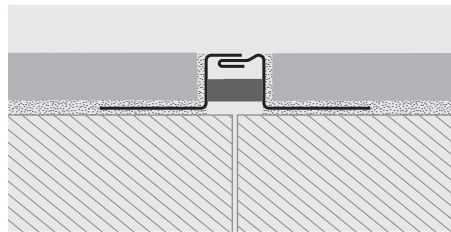
ACCIAIO INOX AISI 304/1.4301-V2A LUCIDO
lungh. barre 2,5 ml - conf. 10 PZ - 25 ml

Articolo	H mm		
PFXACN 08	8		
PFXACN 10	10		
PFXACN 11	11		
PFXACN 125	12,5		
PFXACN 15	15		
PFXACN 20	20		
PFXACN 25	25		
PFXACN 30	30		

GAMMA COLORI



ESEMPI E ISTRUZIONI TECNICHE DI POSA

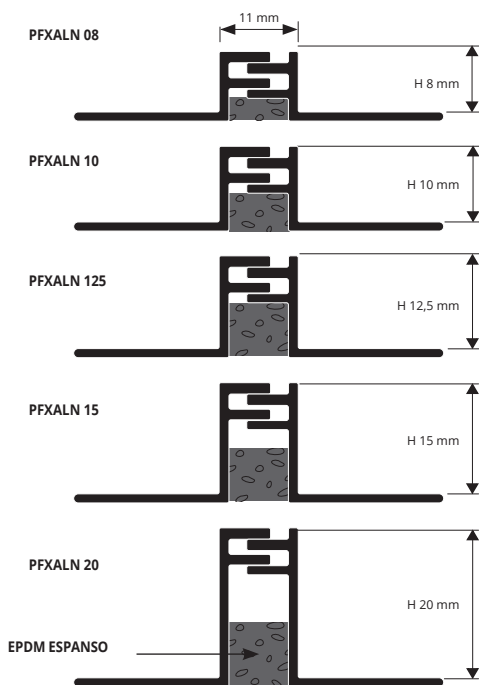


1. Scegliere "PROFLEX ACN" in funzione dello spessore della piastrella.
2. Tagliare "PROFLEX ACN" alla lunghezza desiderata ed applicare il collante sul supporto dove sarà posato il giunto.
3. Posizionare il profilo in esatta corrispondenza del giunto nel massetto e premere l'aletta di ancoraggio nell'adesivo.
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 onde evitare il ristagno di acqua. Rimuovere immediatamente residui di stucco dalla superficie del profilo.

PROFLEX ALN

ALLUMINIO NATURALE

PROFLEX ALN è un giunto di dilatazione formato da due strutture contrapposte in alluminio naturale, che si incastrano tra loro garantendo lo scorrimento reciproco. Le due strutture in alluminio sono dotate di alette traforate che garantiscono un suo perfetto ancoraggio al supporto e un corretto movimento. **PROFLEX ALN** 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.



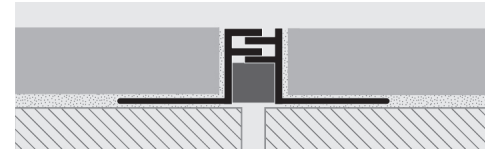
ALLUMINIO NATURALE
lungh. barre 2,5 ml - conf. 20 PZ - 50 ml

Articolo	H mm		
PFXALN 08	8		*
PFXALN 10	10		
PFXALN 125	12,5		
PFXALN 15	15		
PFXALN 20	20		

GAMMA COLORI



ESEMPI E ISTRUZIONI TECNICHE DI POSA



1. Scegliere "PROFLEX ALN" in funzione dello spessore della piastrella.
2. Tagliare "PROFLEX ALN" alla lunghezza desiderata ed applicare il collante sul supporto dove sarà posato il giunto.
3. Posizionare il profilo in esatta corrispondenza del giunto nel massetto e premere l'aletta di ancoraggio nell'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 onde evitare il ristagno di acqua. Rimuovere immediatamente residui di stucco dalla superficie del profilo.