

PRODILAT è un giunto di dilatazione costituito da due profili contrapposti a forma di "L" in acciaio inox AISI 304 / 1.4301 - V2A uniti tra loro da una parte dilatante in EPDM vulcanizzata levigabile disponibile nei colori nero e grigio. I profili contrapposti a forma di "L" sono dotati di alette traforate che garantiscono un loro perfetto ancoraggio al supporto e un corretto movimento del giunto. La parte dilatante in EPDM ha una elevata resistenza alle sollecitazioni meccaniche, chimiche, ai raggi UV, a funghi e batteri. **PRODILAT** in acciaio inox è idoneo in tutti gli ambienti ove sono previste anche forti sollecitazioni meccaniche e chimiche. Posizionare i giunti in accordo con la UNI 11493-1.

PRODILAT

ACCIAIO INOX AISI 304/1.4301-V2A
CON EPDM VULCANIZZATA LEVIGABILE



ACCIAIO INOX AISI 304/1.4301-V2A CON EPDM VULCANIZZATA
LEVIGABILE - lung. barre 2,7 ml - conf. 20 PZ - 54 ml (GCAC 20 - 27 ml)

Articolo	H mm
GCAC 08... (8x10)	8
GCAC 10... (10x10)	10
GCAC 125... (12,5x10)	12,5
GCAC 15... (15x10)	15
GCAC 20... (20x10)	20

IDONEO AL CONTATTO CON PRODOTTI ALIMENTARI.

Eventuali macchie superficiali della gomma vulcanizzata, dovute alla natura stessa del materiale, scompaiono con la levigatura o la pulizia del prodotto posato in opera. Tali macchie non verranno considerate valide ai fini di eventuali contestazioni.

Inserto disponibile nei colori: N - G.
La sigla del colore scelto va aggiunta al codice prodotto.
Esempio: GCAC 08... (colore scelto dell'inserto Grigio) GCAC 08G.
H 25 / H 30 su richiesta.

GAMMA COLORI



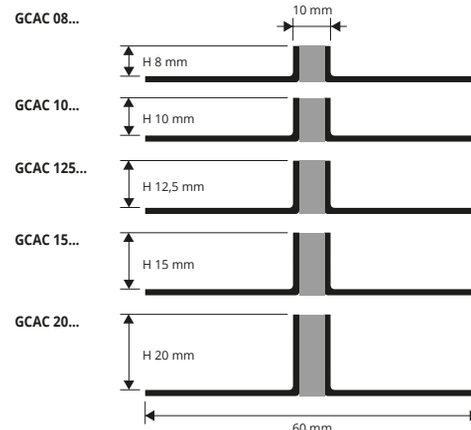
Acciaio inox AISI
304/1.4301-V2A

GAMMA COLORI (EPDM)

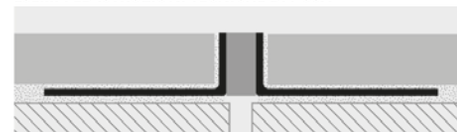


N - Nero

G - Grigio



ESEMPI ED ISTRUZIONI TECNICHE DI POSA



1. Scegliere "PRODILAT" in funzione dello spessore del pavimento e del colore desiderato. 2. Tagliare "PRODILAT" 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 1 mm tra profilo e piastrelle. Il profilo, a posa ultimata, deve essere sempre posizionato 0,5 mm al di sotto della superficie della pavimentazione. 5. Stuccare la fuga tra piastrelle e profilo in modo da evitare il ristagno di acqua.

PRODILAT 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 EPDM vulcanizzata levigabile disponibile nei colori nero e grigio. I profili contrapposti a forma di "L" sono dotati di alette traforate che garantiscono un loro perfetto ancoraggio al supporto e un corretto movimento del giunto. La parte dilatante in EPDM ha una elevata resistenza alle sollecitazioni meccaniche, chimiche, ai raggi UV, a funghi e batteri. **PRODILAT** in alluminio è idoneo in tutti gli ambienti ove sono previste anche sollecitazioni meccaniche e chimiche. Posizionare i giunti in accordo con la UNI 11493-1.

PRODILAT

ALLUMINIO CON EPDM
VULCANIZZATA LEVIGABILE



ALLUMINIO CON EPDM VULCANIZZATA LEVIGABILE
lung. barre 2,7 ml - conf. 20 PZ - 54 ml

Articolo	H mm
GCAN 08... (8x10)	8
GCAN 10... (10x10)	10
GCAN 125... (12,5x10)	12,5
GCAN 15... (15x10)	15
GCAN 20... (20x10)	20

GAMMA COLORI



Alluminio

GAMMA COLORI (EPDM)



N - Nero

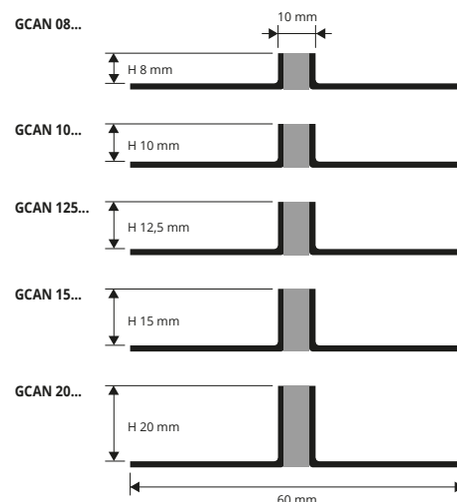
G - Grigio

Eventuali macchie superficiali della gomma vulcanizzata, dovute alla natura stessa del materiale, scompaiono con la levigatura o la pulizia del prodotto posato in opera. Tali macchie non verranno considerate valide ai fini di eventuali contestazioni.

Inserto disponibile nei colori: N - G.
La sigla del colore scelto va aggiunta al codice prodotto.
Esempio: GCAN 08... (colore scelto dell'inserto Grigio) GCAN 08G.
H 25 / H 30 su richiesta.

ISTRUZIONI TECNICHE DI POSA

1. Scegliere "PRODILAT" in funzione dello spessore del pavimento e del colore desiderato. 2. Tagliare "PRODILAT" 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 1 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.



ESEMPI DI POSA

