

PRODILAT es una junta de dilatación formada por dos perfiles contrapuestos de acero inoxidable AISI 304/1.4301-V2A unidos entre ellos por un perfil flexible EPDM vulcanizado que se puede pulir, de color negro y gris. Los perfiles contrapuestos en forma de "L" tienen las alas troqueladas que garantizan un perfecto anclaje al soporte; el perfil flexible de EPDM tiene alta resistencia a las sollicitaciones mecánicas, químicas, a los radiados UV a hongos y bacterias. **PRODILAT** en acero inoxidable es idóneo a todos los ambientes donde haya sollicitaciones mecánicas y químicas.

PRODILAT

ACERO INOXIDABLE AISI 304/1.4301-V2A CON EPDM VULCANIZADO QUE SE PUEDE PULIR



ACERO INOX AISI 304/1.4301-V2A CON EPDM VULCANIZADO QUE SE PUEDE PULIR - Unidades de 2,7 M de largo - Paq. de 20 UDS - 54 M (GCAC 20 - 27 M)

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

APTO AL CONTACTO CON ALIMENTOS.

Disponible en los acabados: N - G.
El código del acabado requerido se tiene que añadir al código del artículo.
Por ejemplo: GCAC 08... (color de la goma gris) GCAC 08G.
H 25 / H 30 bajo pedido.

GAMA COLORES



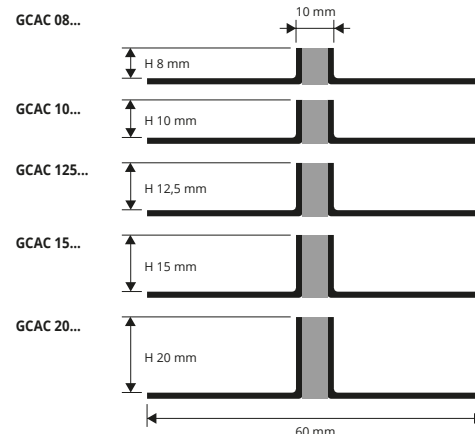
Acero inoxidable AISI 304/1.4301-V2A

GAMA COLORES (EPDM)



N - Negro G - Gris

Posibles manchas sobre la superficie de la goma vulcanizada, debidas a la naturaleza misma del material, desaparecen cuando el producto se pule o se limpia después de la colocación. Estas manchas no serán tenidas en cuenta para reclamaciones.



EJEMPLOS Y INSTRUCCIONES TECNICAS DE COLOCACIÓN

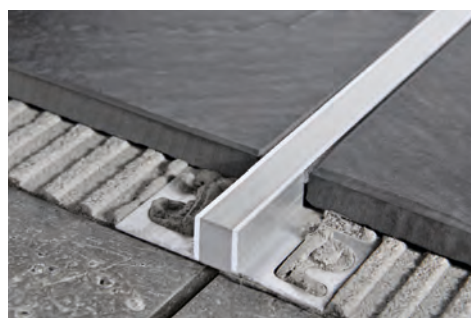


1. Elegir PRODILAT en función del espesor y del color requerido.
2. Cortar PRODILAT a la medida necesaria y aplicar el adhesivo al soporte donde se colocará la junta.
3. Posicionar el perfil en correspondencia de la junta del regreco y presionar las alas del perfil en el adhesivo.
4. Colocar las baldosas dejando 1 mm entre baldosa y perfil. una vez terminada la colocación, el perfil tiene siempre que ser 0,5 mm mas abajo de la superficie de la baldosa.
5. Sellar la junta entre baldosa y perfil para evitar el estancamiento de el agua.

PRODILAT es una junta de dilatación formada por dos perfiles contrapuestos de aluminio unidos entre ellos por un perfil flexible EPDM vulcanizado que se puede pulir, de color negro y gris. Los perfiles contrapuestos en forma de "L" tienen las alas troqueladas que garantizan un perfecto anclaje al soporte; el perfil flexible de EPDM tiene alta resistencia a las sollicitaciones mecánicas, químicas, a las radiaciones UV, a hongos y bacterias. **PRODILAT** en aluminio es idóneo a todos los ambientes donde haya sollicitaciones mecánicas y químicas.

PRODILAT

ALUMINIO CON EPDM VULCANIZADO QUE SE PUEDE PULIR



ALUMINIO CON EPDM VULCANIZADO QUE SE PUEDE PULIR
Unidades de 2,7 M de largo - Paq. de 20 UDS - 54 M

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

GAMA COLORES



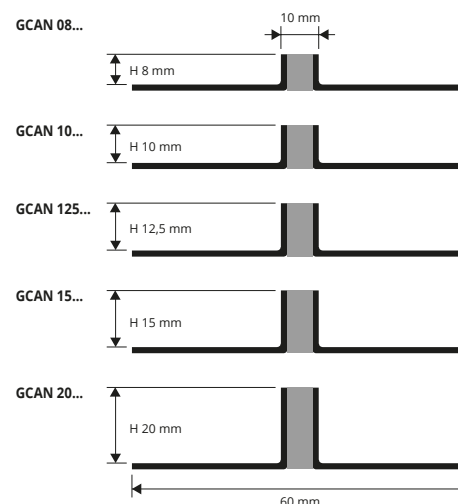
Aluminio

GAMA COLORES (EPDM)

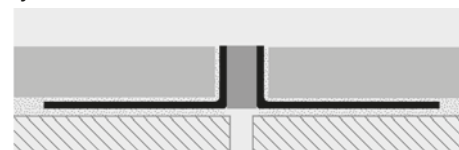


N - Negro G - Gris

Posibles manchas sobre la superficie de la goma vulcanizada, debidas a la naturaleza misma del material, desaparecen cuando el producto se pule o se limpia después de la colocación. Estas manchas no serán tenidas en cuenta para reclamaciones.



EJEMPLOS DE COLOCACIÓN



INSTRUCCIONES TECNICAS DE COLOCACIÓN

1. Elegir prodilat en función del espesor y del color requerido.
2. Cortar prodilat a la medida necesaria y aplicar el adhesivo al soporte donde se colocará la junta.
3. Posicionar el perfil en correspondencia de la junta del regreco y presionar las alas del perfil en el adhesivo.
4. Colocar las baldosas dejando 1 mm entre baldosa y perfil. una vez terminada la colocación, el perfil tiene siempre que ser 0,5 mm mas abajo de la superficie de la baldosa.
5. Sellar la junta entre baldosa y perfil para evitar el estancamiento de el agua.