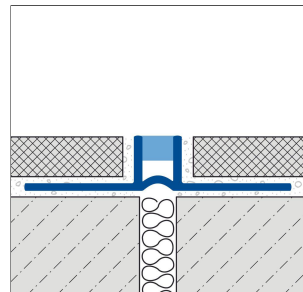
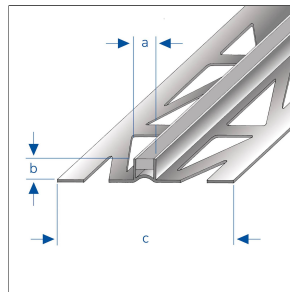
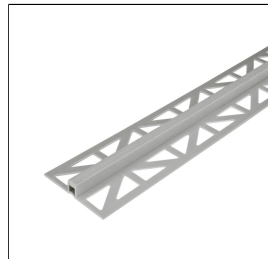


DURAFLEX PVC-L

Perfil de juntas de dilatación de PVC con patas extra anchas para colocación en lecho fino



Perfil de junta de dilatación y movimiento con aleta extra ancha para instalación en lecho fino



MATERIAL

El PVC es especialmente adecuado para zonas interiores y de exterior con poca carga mecánica.

El material está teñido en masa y, por lo tanto, es resistente a los rayos UV en condiciones normales, pero

la exposición constante a la radiación UV puede provocar diferencias de color.

La idoneidad en cuanto a la resistencia mecánica y química debe comprobarse siempre en cada caso concreto.

Nota: El uso de mortero para juntas de color con pigmentos ultrafinos en combinación con perfiles de plástico puede provocar manchas irreversibles en los perfiles. Recomendamos tomar las medidas de protección adecuadas.

MANTENIMIENTO

El PVC no requiere cuidados especiales. Si es necesario, se puede limpiar simplemente con agua limpia y clara

añadiendo unas gotas de detergente.

Se deben evitar los productos de limpieza que contengan disolventes y abrasivos.

INSTALACIÓN

1. Seleccione el perfil adecuado para el grosor de las baldosas.
2. Aplicar el adhesivo para baldosas con una llana dentada.
3. Presione el perfil en la capa de adhesivo y alinéelo. Las juntas de movimiento del sustrato deben reproducirse de forma coincidente.
4. Rellenar con masilla toda la superficie de las patas de fijación.
5. Presione firmemente las baldosas y alinéelas de modo que queden a ras con el borde superior del perfil. Coloque las baldosas completamente encajadas.
6. Deje una junta de 1-2 mm libre entre el perfil y las baldosas.
7. Rellene completamente el espacio entre las baldosas y el perfil con mortero para juntas.

Para cortar los perfiles, utilice una amoladora angular de baja velocidad con un disco de corte adecuado. Evite que las chispas de corte se depositen en las superficies de los perfiles.

Proteja las superficies visibles del contacto con el adhesivo para baldosas o el mortero para juntas y, si es necesario, límpielas inmediatamente con un paño y agua limpia. A continuación, séquelas con un paño seco.

08 December 2025 12:20

Nota: Por razones técnicas, es posible que haya tolerancias en el color de los materiales y la impresión.

Toda la información se facilita según nuestro leal saber y entender. No puede derivarse de ella ninguna garantía.

Nos reservamos el derecho a introducir modificaciones técnicas en aras del progreso o por motivos relacionados con la producción.



Deben observarse las normas técnicas generalmente aceptadas. La idoneidad en cuanto a la resistencia mecánica y química debe comprobarse siempre en cada caso concreto.



DIMENSIONES TÉCNICAS Y VARIANTES DEL PRODUCTO

Material	[PVC]
Color	beige, negro, gris
Longitud	250 cm
Ancho visible	8 mm
Altura	6 mm, 8 mm, 10 mm, 15 mm, 12,5 mm

VARIANTES

Ident	Altura	Color	Longitud
11388061	6 mm	gris	250 cm
11338061	6 mm	negro	250 cm
11388081	8 mm	gris	250 cm
11338081	8 mm	negro	250 cm
11328101	10 mm	beige	250 cm
11388101	10 mm	gris	250 cm
11338101	10 mm	negro	250 cm
11328151	15 mm	beige	250 cm
11388152	15 mm	gris	250 cm
11338152	15 mm	negro	250 cm
12328121	12,5 mm	beige	250 cm
11388121	12,5 mm	gris	250 cm
11338121	12,5 mm	negro	250 cm

08 December 2025 12:20

Nota: Por razones técnicas, es posible que haya tolerancias en el color de los materiales y la impresión.

Toda la información se facilita según nuestro leal saber y entender. No puede derivarse de ella ninguna garantía. Nos reservamos el derecho a introducir modificaciones técnicas en aras del progreso o por motivos relacionados con la producción.