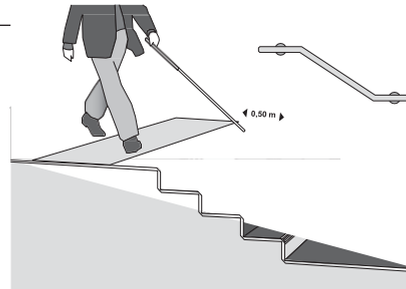


Gerflor recomienda seguir y aplicar las normas y reglamentos locales para la instalación de los productos. En caso de ausencia de normas de instalación, pueden seguirse las recomendaciones que se indican a continuación. Incluyendo señalización personalizada en la cantonera de escalera redondeada.

Antes de colocar el suelo, compruebe el material para identificar cualquier problema de aspecto. Si hay defectos visibles, notifíquelo a GERFLOR y espere a recibir noticias suyas antes de colocar el suelo.



## ENCOLADO DE PELDAÑOS DE ANCHO COMPLETO

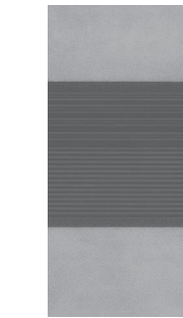
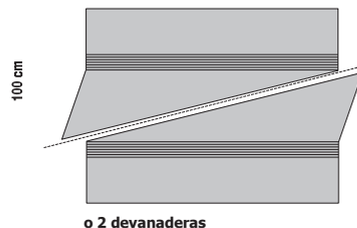
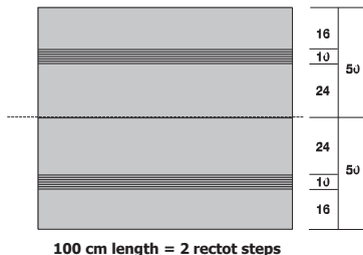
No utilice adhesivo de neopreno con base de disolvente para pegar los peldaños. Recomendamos un **adhesivo de contacto translúcido a base de agua**.

La cantonera de la escalera debe redondearse con un radio de curvatura de al menos 12 mm.

## 1. INTRODUCCIÓN

Los materiales están disponibles en longitudes de 100 cm para cubrir dos devanaderas o dos peldaños rectos. Hay dos acabados disponibles para la esquina entre la huella y la contrahuella:

- **Clip para escalones** (perfil de acabado con clip).
- **Soldadura en frío.**



Para saber qué revestimientos de suelo Gerflor se pueden utilizar con qué peldaños, visite: [www.gerflor.com/home-pro](http://www.gerflor.com/home-pro)

## 2. PREPARACIÓN

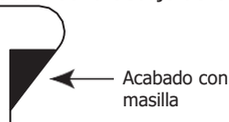
### 1. - SUSTRATO

El sustrato debe ser plano, sano, liso, limpio y seco. El radio de curvatura de la cantonera debe ser de al menos 12 mm. Nivele con cuidado el peldaño y la contrahuella utilizando un compuesto de nivelación que se ha descrito en un informe técnico. Se recomienda un compuesto tixotrópico antigoteo para el tubo ascendente.

### 2. - BORDES DE ESCALERA

#### 2.2.1 - Remate de escalera saliente

Termine con una masilla debajo de la parte que sobresale.



**2.2.2 - Remate de escalera con esquina afilada** Repase la esquina varias veces para redondearla a un radio de curva mínimo de 12 mm.



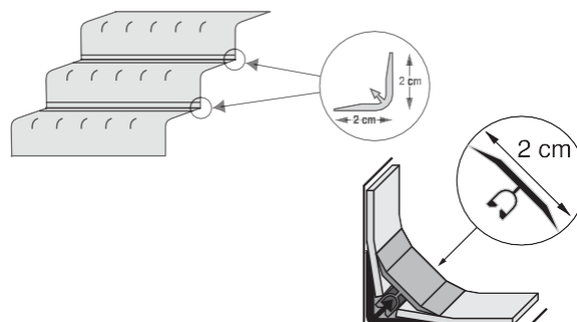
### 2.3 - PREPARACIÓN DE LAS ESCALERAS

#### 1. - Peldaños y contrahuellas

Si el sustrato es absorbente, aplique una imprimación adecuada para el adhesivo en cuestión.

#### 2. - Parte posterior de la banda de rodadura (si se utilizan clips de acabado: Ref H 158)

• Pegue la base del clip en la esquina entre el peldaño y la contrahuella.



## 2.4 - COLOCACIÓN DE PELDAÑOS DE ANCHO COMPLETO

### 1. - Marcando el borde de la escalera:

Trace una línea a lo largo de la mitad del borde de la escalera.

### 2. - Preparar los peldaños de ancho completo

#### 1. - Recorte

- La vispera de la colocación, corte el suelo según las dimensiones longitudinales de la escalera, más 5 cm.

#### 2.4.2.2 - Preparar las bandas de contraste

El primer y el último escalón deben tener una contrahuella de al menos entre 10 cm y 16 cm de altura, que contraste visualmente con la huella.



Elevador incluido entre 10 y 16 cm

Soldadura en caliente

Pisa



Gerflor suministra dos productos:

- Listones soldados con el mismo producto pero de distinto color.
- Tiras adhesivas de contraste (véase 5.2).

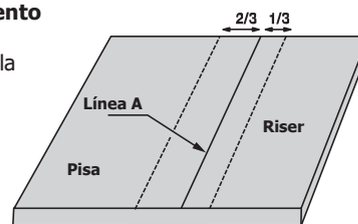
Tiras soldadas ajustadas:

Prepare estos pasos antes de instalarlos.

- Antes de la instalación, corte la contrahuella entre 10 cm y 16 cm para crear un contraste visual con el peldaño.
- Corta la misma forma en el material de contraste, utilizando el corte como una plantilla.
- Soldar en caliente los dos revestimientos del piso antes de colocar el peldaño.

#### 2.4.2.3 - Marcar el revestimiento del suelo

Dibuja con un lápiz una línea en la parte posterior del suelo cortado cubriendo 2/3 de la sección texturizada (véase el diagrama).



## 3. COLOCACIÓN DE PELDAÑOS DE ANCHO COMPLETO

### 1. - VIDRIO

Gerflor no recomienda el uso de adhesivo de neopreno con base de disolvente.

#### ADHESIVO DE CONTACTO DE BASE ACUOSA

Uzin WK222  
150-200 g/m<sup>2</sup> por superficie  
Rodillo de espuma  
suministrado con el adhesivo

TEC 222 HB FULLER / TECSPECIALTY  
100-150 g/m<sup>2</sup> por superficie  
Espátula finamente dentada

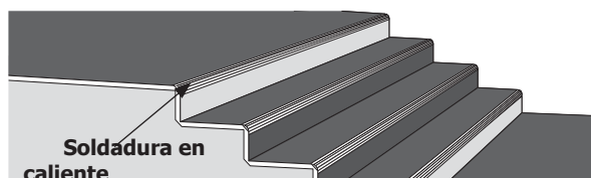
Consulte las fichas técnicas de los productos.

### 3.2 - COLOCACIÓN DE LOS PELDAÑOS

- Comience a colocar el suelo en la parte inferior de la escalera.
- Una vez transcurrido el tiempo de secado especificado, enrolle el suelo, colóquelo en la cantonera de la escalera y desenróllelo asegurándose de que está alineado con la marca de la cantonera.

## 4. UNIR CON EL RELLANO

- Los peldaños de los escalones superiores se cortan donde empieza la textura de la cantonera, para evitar una diferencia de color con el material colocado en el peldaño.
- La unión entre la cantonera de la escalera y el revestimiento del suelo del rellano se realiza mediante soldadura en caliente con un cordón redondo CR40.

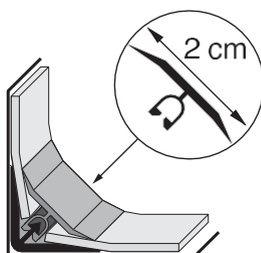


## 5. ACABADOS

### 1. - PARTE POSTERIOR DE LA BANDA DE RODADURA

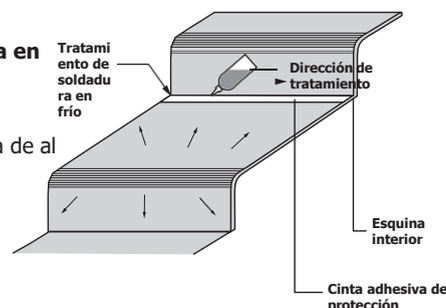
#### 5.1.1 - Pinza escalonada

- Inserte el perfil clip-on en la base presionando hacia abajo.



#### 5.1.2 - Soldadura en frío:

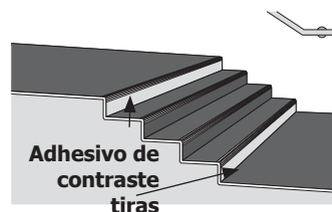
- Véase el diagrama de al lado.



## 5.2 - BANDA ADHESIVA DE CONTRASTE EN LAS CONTRAHUELLAS

- Limpiar
- Retire la película protectora
- Aplique la tira adhesiva en la parte inferior de la contrahuella
- Recorta el material sobrante

PRODUCTOS	DIMENSIÓN	CÓDIGO GERFLOR	REFERENCIA
ADH. ELEVADOR 10 CM X 10 ML	10 cm x 10 ml	058M	0001 blanco 0003 negro 0005 amarillo

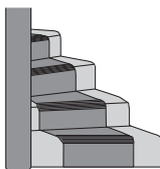


## 6. PRIMER USO

De 12 a 24 horas después de la colocación, dependiendo del método de encolado especificado (véase el informe técnico del adhesivo).

## 7. OTROS TIPOS DE ESCALERAS

- Escaleras de caracol: crear un pasaje central.
- Escalera metálica con contrahuella (cantonera redondeada). Decapar completamente, dejando el metal al descubierto.



En estos tres casos no se pueden utilizar pasos de ancho completo:

- Escalera con peldaños convexos o cóncavos.
- Escalera con peldaños metálicos: si hay una esquina aguda o si no hay contrahuella.
- Escalera sin contrahuellas.

Utilice un revestimiento de suelo en rollos o baldosas con un perfil de peldaño ajustado.

## 8. TIRAS DE ADVERTENCIA

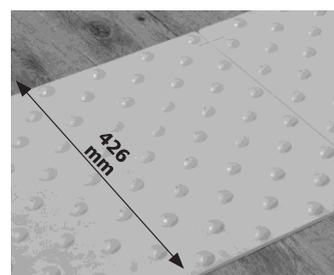
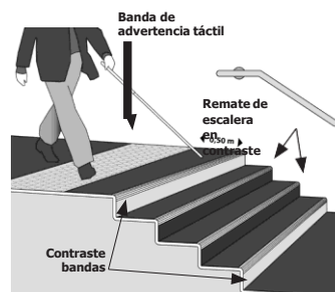
En la parte superior de la escalera, el revestimiento del suelo debe crear un contraste visual y táctil que sirva de advertencia a una distancia de 0,50 m del primer escalón.

### 8.1 - BALDOSA TÁCTIL AUTOADHESIVA:

1. Quitar la grasa si es necesario
2. Marque una línea a 50 cm del borde de la escalera
3. Coloque la baldosa táctil autoadhesiva en la referencia 50 cm
4. Alisado con un rodillo de 50 kg como mínimo.

Dimensiones de las baldosas: 1363 x 426 mm - 838 x 426 mm

PRODUCTOS	DIMENSIONES	CÓDIGO GERFLOR	REFERENCIA
ALERTIL 1363 x 426 - 4 UNIDADES	1363 x 426 mm	059A	0200 Gris claro 0300 Gris oscuro - 0400 Amarillo
ALERTIL 838 x 426 - 10 UNIDADES	838 x 426 mm	059B	0200 Gris claro 0300 Gris oscuro - 0400 Amarillo



## 8.2 - SOPORTES TÁCTILES AUTOADHESIVOS - sólo para uso CEN 23 / 33 /

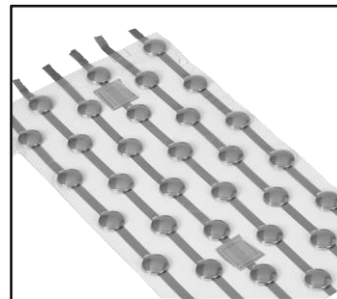
### ■ 41 excluyendo entorno industrial y cargas rodantes:

1. Quitar la grasa si es necesario
2. Marque una línea a 50 cm del borde de la escalera
3. Retire las tiras adhesivas de protección de los montantes y rectángulos.
4. Coloque el borde de las placas de espárragos sobre el eje y aplique presión con la mano sobre los rectángulos para asegurarse de que el conjunto está en posición.
5. Alisar con un rodillo de 50 kg como mínimo o pisotear la placa y todos los tacos para garantizar su adherencia al soporte.
6. Retire las placas.

**NB:** Las placas pueden engancharse entre sí para garantizar una alineación perfecta de los montantes.

Dimensiones de la baldosa: Un kit puede crear una baldosa de longitud 1320 / anchura 400 mm, o 198 tacos.

PRODUCTOS	DIMENSIONES	CÓDIGO GERFLOR	CÓDIGO RÉFERENCE
EASYPLOT 6 placas de 33 espárragos	Diámetro 25 x altura 5 mm	059C (color)059D  (alu)	0002 Gris 0003 Negro  0100 Alu



### ■ 8.3 - BALDOSAS TÁCTILES INCRUSTADAS:

1. Cortando el suelo.
2. Marque la baldosa táctil que vaya a incrustar en el suelo de modo que quede a 50 cm del borde del peldaño cuando se coloque el suelo.
3. Recorta la ubicación del azulejo
4. Encolado del suelo
5. Retire el papel protector e incruste la baldosa.
6. Alisado con rodillo de 50 kg como mínimo.
7. Biselar, soldar en caliente y recortar el sobrante.

Dimensiones del listón incrustado: L: 1363 / A: 426 mm o L: 838 / A: 426 mm

PRODUCTOS	DIMENSIONES	CÓDIGO GERFLOR	REFERENCIA
ALERTIL 1363 x 426 - 4 UNIDADES	1363 x 426 mm	059A	0200 Gris claro 0300 Gris oscuro - 0400 Amarillo
ALERTIL 838 x 426 - 10 UNIDADES	838 x 426 mm	059B	0200 Gris claro 0300 Gris oscuro - 0400 Amarillo