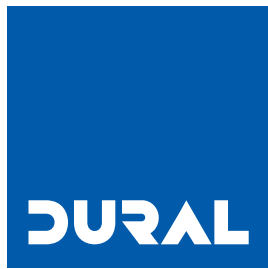
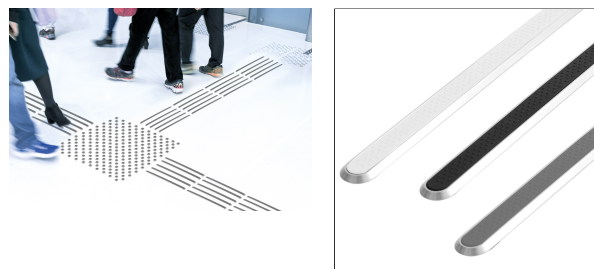


TACRIP EE 12

Costilla simple de acero inoxidable con inserto antideslizante para zonas de interior (DIN)



Costilla simple según la norma alemana con inserción de color para la creación de bandas guía táctiles en zonas de interior.



Las plantillas para la instalación estándar de las tiras están disponibles como accesorios.

MATERIAL

Inserto de PU

El acero inox (304) o (316) es especialmente adecuado para aplicaciones con alta resistencia mecánica y para requisitos especialmente exigentes en cuanto a limpieza, higiene y resistencia química. Debe evitarse el contacto con productos que contengan ácido clorhídrico.

Durante la instalación no deben utilizarse herramientas de acero sin alear. Los bordes cortados abiertos no son resistentes a la corrosión. Si es necesario, se debe aplicar una protección contra la corrosión por separado.

Incluso en el acero inoxidable, dependiendo de las condiciones ambientales, puede aparecer óxido superficial, que debe eliminarse inmediatamente.

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

MANTENIMIENTO

El acero inox (304) o V4A/316 no requiere cuidados especiales. Si es necesario, se puede limpiar fácilmente con agua limpia y clara añadiendo unas gotas de detergente. A continuación, secar con un paño.

Deben evitarse los productos de limpieza ácidos, alcalinos y abrasivos. El óxido superficial puede eliminarse con abrillantadores comerciales adecuados para acero inoxidable.

INSTALACIÓN

1. La superficie debe estar limpia. Se debe eliminar por completo cualquier tipo de suciedad, como agentes separadores, conservantes, grasa, aceite, polvo, agua, adhesivos/selladores antiguos y otros residuos que puedan afectar a la adherencia.
2. Marque la superficie en la que se colocará la lámina.
3. Pegar la plantilla en la posición deseada sobre el suelo.
4. Recomendamos utilizar dos plantillas unidas (machihembradas) al principio.
5. Retire la lámina protectora de la parte posterior de la protuberancia y péguela en la posición

07 December 2025 03:30

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.



deseada con ayuda de la plantilla.

6. Continuar con otros botones según el punto 5 hasta que la plantilla esté completamente llena.
7. Presione los botones con cuidado con los pies.
8. Retire la plantilla y vuelva a pisar con cuidado los botones para fijarlos.
9. Si es necesario, continúe con el punto 3.

Como norma general, deberán observarse los códigos prácticos aceptados.

CARACTERÍSTICAS

Autoadhesivo. Adhesivo: 3M

Para zonas de interior en todos los suelos excepto moqueta.

Altura de las estrías: 4 mm

Longitud de la tira: 280 mm

Ancho de la tira: 12 mm

Superficie de la tira: ranurada

Clase de resistencia al deslizamiento: R13

DIMENSIONES TÉCNICAS Y VARIANTES DEL PRODUCTO

Material	[Acero inox (304)], [Poliuretano],[Acero inox (316)]
Superficie	[aqua-safe]
Color	blanco, negro, gris
RAL-Ton	sin más especificaciones
Longitud	28 cm, 280 cm
Altura	4 mm
Ancho	12 mm

VARIANTES

Ident	Altura	Superficie	Color	Longitud
1502012315	4 mm	aqua-safe	blanco	28 cm
15020123015	4 mm	aqua-safe	blanco	28 cm
1502012313	4 mm	aqua-safe	blanco	280 cm
15020123013	4 mm	aqua-safe	blanco	280 cm
1502012314	4 mm	aqua-safe	blanco	280 cm
15020123014	4 mm	aqua-safe	blanco	280 cm
1502012312	4 mm	aqua-safe	gris	28 cm
15020123012	4 mm	aqua-safe	gris	28 cm
15020123010	4 mm	aqua-safe	gris	280 cm
1502012311	4 mm	aqua-safe	gris	280 cm
15020123011	4 mm	aqua-safe	gris	280 cm
150201239	4 mm	aqua-safe	negro	28 cm
1502012309	4 mm	aqua-safe	negro	28 cm
150201237	4 mm	aqua-safe	negro	280 cm
1502012307	4 mm	aqua-safe	negro	280 cm
150201238	4 mm	aqua-safe	negro	280 cm
1502012308	4 mm	aqua-safe	negro	280 cm

07 December 2025 03:30

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.