



por variedad

por novedad

por diseño

por exclusividad

por seriedad

por calidad

por trato

por rapidez

por precio

Cintas de Marcaje



Color		50 mm			75 mm		
		Peso kg/u.	Código		Peso kg/u.	Código	
	blanco	0,5	26116606		0,7	26116619	
	amarillo		26113796			26118798	
	azul		26119771			26115989	
	rojo		26113752			26118675	
	verde		26118249			26116655	
	naranja		26116322			26117531	
	rojo-blanco		26118826			26115954	
	amarillo-negro		26117941			26113438	
	verde-blanco		26117310			26119066	

Kit TAPEliner trazadora de líneas:

- 1 trazadora de líneas
- 2 rollos de cinta color a elegir
- 1 cortador de cinta (cutter)
- 1 carrete de cuerda con tiza



Color		Kit TAPEliner, cinta 50 mm			Kit TAPEliner, cinta 75 mm		
		Peso kg/u.	Código		Peso kg/u.	Código	
	blanco	11,5	26115202		12	26119212	
	amarillo		26117297			26118900	
	azul		26114977			26116487	
	rojo		26115660			26116560	
	verde		26119541			26117656	
	naranja		26117130			26113748	



TAPEliner	Peso kg/u.	Código	
Incluye cortador de cinta (cutter)	10	26116528	

Cinta adhesiva PVC 500



Cintas adhesivas de señalización de PVC (espesor 500 μ m) para una aplicación durable sobre pavimentos interiores.

De gran resistencia mecánica y a la abrasión, están especialmente diseñadas para soportar el paso de vehículos pesados, tales como carretillas elevadoras, montacargas, camiones, máquinas de limpieza, y otros vehículos industriales, etc.

Formato:
Longitud: 25 m
Anchura: 50 y 75 mm

- Para pavimentos interiores
- Soporta el paso de vehículos
- Alto espesor: 500 μ m
- Durable
- Diferentes colores



Color	Longitud (m)	50 mm		75 mm	
		Código		Código	
blanco	25	26127044		26128523	
amarillo		26124239		26124227	
azul		26126957		26125412	
rojo		26121702		26129359	
verde		26128007		26128249	

Cinta adhesiva metálica

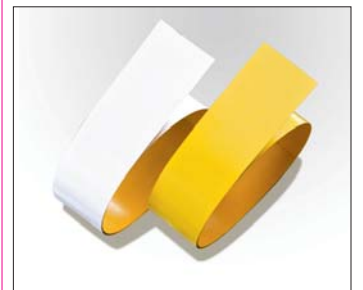


Cintas adhesivas de señalización metálicas (espesor 700 μ m) para una aplicación permanente sobre pavimentos interiores.

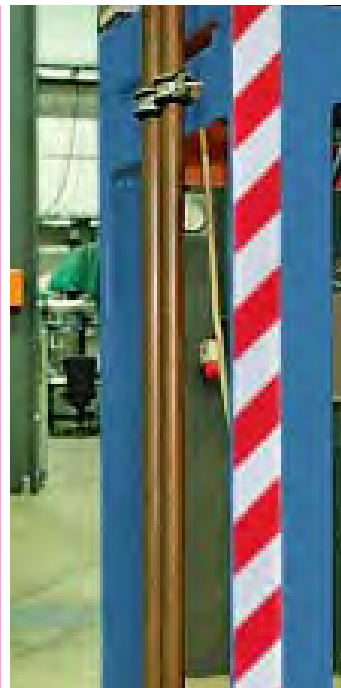
De extrema resistencia mecánica y a la abrasión, están especialmente diseñadas para soportar el paso de vehículos pesados (también realizando maniobras) tales como carretillas elevadoras, montacargas, camiones, máquinas de limpieza, y otros vehículos industriales, etc.

Formato:
Longitud: 1,5 m y 6 m
Anchura: 75 mm

- Para pavimentos interiores
- Soporta el paso de vehículos
- Alto espesor: 700 μ m
- Resistencia extrema



Color	Longitud (m)	Código	
blanco	1,5	26125551	
	6	26124898	
amarillo	1,5	26122021	
	6	26127500	



- Conforme ASR A1.3 / ISO 7010
- Claramente visibles e identificables
- Fáciles de extender
- Gran poder adherente

Nota:
Según ASR A1.3 aquellos puntos potencialmente peligrosos deben ser correctamente señalizados con colores de seguridad amarillo-negro o rojo-blanco.

Cintas adhesivas de seguridad

No Reflectantes, Reflectantes, y Fotoluminiscentes

Los accidentes ocurren a menudo cuando esquinas, bordes, accesos, etc., no están correctamente señalizados.

El uso de cintas adhesivas de seguridad, previene accidentes situándolas en aquellos puntos potencialmente peligrosos.

De gran calidad y fáciles de extender, se retiran fácilmente en caso de necesidad.

Para una correcta aplicación de la cinta, limpiar la superficie previamente de contaminantes (suciedad, grasa, polvo, etc.)



Cintas No Reflectantes:
Para la correcta señalización de zonas de peligro, con colores de seguridad claramente visibles e identificables. Se suministra en rollos de 66 m y 60 mm de anchura, y están disponibles en colores rojo/blanco o negro/amarillo.

Fáciles de extender para una señalización instantánea y duradera.



Cintas Reflectantes:
Cintas adhesivas de seguridad con gran poder reflectante, para la correcta señalización de zonas de peligro.

Se suministra en packs de 2 rollos de 16 m y 50 mm de anchura (1 rollo para derecha, 1 rollo para izquierda)



Cintas Fotoluminiscentes:
Para la correcta señalización de zonas de peligro, claramente visibles e identificables con ausencia de luz. Solución ideal para delimitar e identificar rutas de escape, obstáculos, escaleras, puertas industriales, entradas y salidas, etc.

Permanece visible durante mucho tiempo tras la interrupción de la luz.

Descripción	Dimensiones (mm) A x L	Color	Peso kg/u.	Código
No Reflectantes, franjas hacia derecha	60 mm x 66 m	rojo-blanco	0,5	42011054
		amarillo-negro		42011965
Reflectantes, 2 rollos (1 izquierda, 1 derecha)	50 mm x 25 m	rojo-blanco	1	42011114
		amarillo-negro		42012062
Fotoluminiscentes, 2 rollos (1 izquierda, 1 derecha)	50 mm x 16 m	rojo-blanco fotoluminiscente	0,5	42018167
	100 mm x 16 m		1	42019444
	50 mm x 16 m	negro-blanco fotoluminiscente	0,5	42013232
	100 mm x 16 m		1	42016818
Fotoluminiscentes, 1 rollo	25 mm x 25 m	monocolor (blanco fotoluminiscente)	0,2	42018600
	50 mm x 25 m		0,4	42015285



- Para interiores y exterior
- Autoadhesivo
- Resistencia a la abrasión
- Resistencia UV y a disolventes
- Alta resistencia térmica

Cintas antideslizantes para superficies irregulares

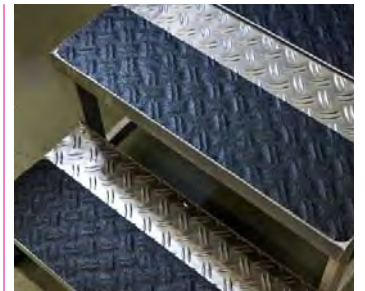
Las cintas antideslizantes para superficies irregulares PROline-stripes, se adhieren fácilmente sobre metal, baldosa, etc., adoptando perfectamente las irregularidades del soporte.

Óptima adherencia y excelente resistencia a la abrasión. Factor de deslizamiento R13 (cumple con la directiva de seguridad DGUV 108-003, antigua BGR 181)

Se recomienda aplicar usando un martillo de goma o rodillo.

Para una fijación en entornos mojados o al exterior, es necesario sellar las juntas.

Rollos de diferentes anchuras.
Longitud rollo: 18,30 m



Dimensiones (mm)	Color	Peso kg/u.	Código
25	negro	1,2	26529332
	amarillo		26525088
	amarillo-negro		26524261
50	negro	2	26528596
	amarillo		26520051
	amarillo-negro		26522821
100	negro	3,5	26527886
	amarillo		26520038
	amarillo-negro		26528229
150	negro	4,5	26528107
	amarillo		26529244
	amarillo-negro		26524113
Rodillo de goma		0,3	26522731



- Para interiores y exterior
- Autoadhesivo
- Resistencia a la abrasión
- Alta resistencia térmica
- Fácil de instalar



Bandas antideslizantes

Las bandas y cintas antideslizantes PROline-strips permiten diferenciar zonas peatonales y ayudan a prevenir accidentes en suelos resbaladizos. Óptima adherencia y excelente resistencia a la abrasión. Factor de deslizamiento R13 (cumple con la directiva de seguridad DGUV 108-003, antigua BGR 181)

PROline-strips pueden usarse tanto en interiores como al exterior en aceras, escaleras, rampas, etc.

- Autoadhesivo, fácil de instalar
- Antideslizante
- Higiénico, superficie impermeable
- Resistencia térmica de -40°C a +80°C
- Resistencia UV y a disolventes
- Para interiores y exterior

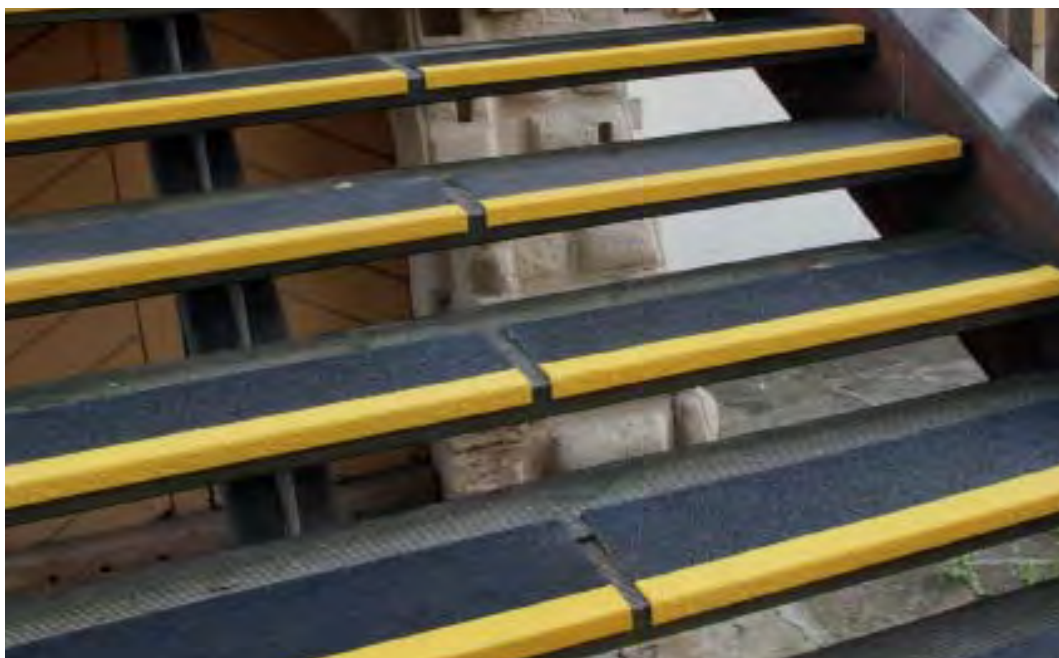
Rollos de diferentes anchuras.
Longitud rollo: 18,30 m

Nota:
Para una fijación en entornos mojados o al exterior, es necesario sellar las juntas.

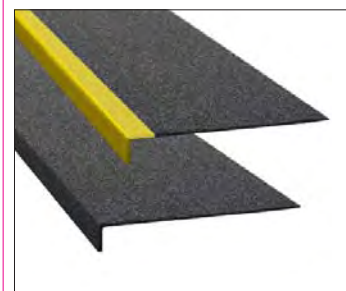


Cintas antideslizantes				
Dimensiones (mm)	Color	Peso kg/u.	Código	
25	negro	1,2	26515300	
	gris		26513246	
	transparente		26516486	
	amarillo		26526079	
50	negro	2	26513195	
	gris		26514026	
	transparente		26517560	
	amarillo		26522144	
	amar.-negro		26517329	
100	negro	3,5	26513274	
	gris		26519012	
	transparente		26516851	
	amarillo		26520587	
	amar.-negro		26514441	
Sellador de juntas, tubo 150 ml (para 1 rollo)		0,5	26518646	

Bandas antideslizantes				
Dimensiones (mm)	Color	Peso kg/u.	Código	
25 x 800	negro	0,8	26520485	
50 x 800		1,5	26525933	
150 x 610		3	26528717	



- Para interiores y exterior
- Resistencia a la abrasión
- Alta resistencia térmica
- Instalación fácil
- Resistencia UV y a disolventes



Canteras para escalera

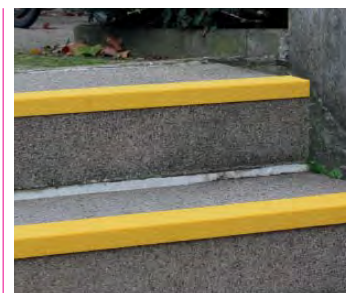
Las escaleras pueden ser especialmente resbaladizas tras fregarse, o al transitar con calzado mojado o húmedo. Mediante el uso de canteras antideslizantes, se pueden prevenir accidentes graves.

Fabricadas en fibra de vidrio (GRP) ofrecen una excelente resistencia a la abrasión. Factor de deslizamiento R13 (DGVU 108-003, antigua BGR 181)

- Fácil de instalar
- Antideslizante
- Higiénico, superficie impermeable
- Para interiores y exterior
- Resistencia térmica de -20°C a +120°C

Fijación mediante tornillos, o usando cola adhesiva especial para fibra de vidrio.

Espesor: 3,8 mm
Consumo: 350 ml para 10 m (espesor 6 mm)



Dimensiones (mm) A x L x T	Color	Peso kg/u.	Código
70 x 600 x 30	negro	0,6	26526654
	amarillo		26526127
70 x 800 x 30	negro	0,8	26523006
	amarillo		26522758
70 x 1.000 x 30	negro	1	26526096
	amarillo		26524780
230 x 600 x 30	negro	1,4	26524529
	negro, borde amarillo		26522504
230 x 800 x 30	negro	1,9	26523269
	negro, borde amarillo		26521985
230 x 1.000 x 30	negro	2,4	26521164
	negro, borde amarillo		26527378
Cola adhesiva fibra de vidrio, tubo 350 ml (para 10 m)		0,8	26525657