



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	Cantidad €/u.	Peso kg/u.	Código	Cantidad €/u.
	blanco	0,5	26116606	2 Rollos 32,92 6 Rollos 22,00	26116619	2 Rollos 45,23 6 Rollos 25,54	
	amarillo		26113796		26118798		
	azul		26119771		26115989		
	rojo		26113752		26118675		
	verde		26118249		26116655		
	naranja		26116322		26117531		
	rojo-blanco		26118826	26115954	2 Rollos 47,38 6 Rollos 31,38		
	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	€/u.	Peso kg/u.	Código	€/u.
	blanco	11,5	26115202	316,92	12	26119212	326,15
	amarillo		26117297			26118900	
	azul		26114977			26116487	
	rojo		26115660			26116560	
	verde		26119541			26117656	
	naranja		26117130			26113748	



TAPEliner	Peso kg/u.	Código	€/u.
Incluye cortador de cinta (cutter)	10	26116528	260,00

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	€/u.	Código	€/u.
blanco	25	26127044	68,92	26128523	99,23
amarillo		26124239		26124227	
azul		26126957		26125412	
rojo		26121702		26129359	
verde		26128007		26128249	

Cinta adhesiva metálica

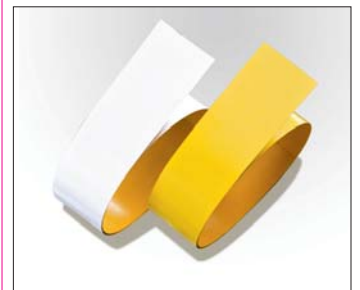


Cintas adhesivas de señalización metálicas (espesor 700 μ m) para una aplicación permanente sobre pavimentos interiores.

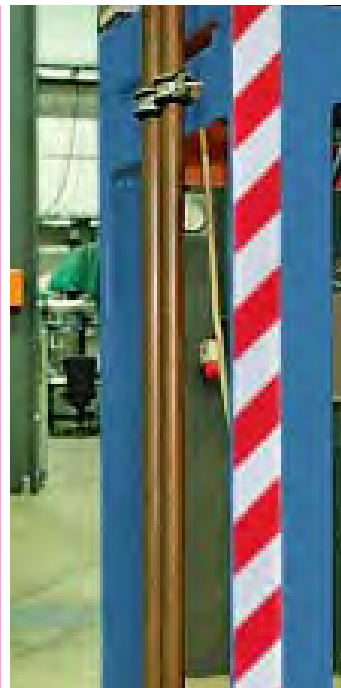
De extrema resistencia mecánica y a la abrasión, están especialmente diseñadas para soportar el paso de vehículos pesados (también realizando maniobras) tales como carretillas elevadoras, montacargas, camiones, máquinas de limpieza, y otros vehículos industriales, etc.

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	€/u.
blanco	1,5	26125551	24,00
	6	26124898	79,23
amarillo	1,5	26122021	24,00
	6	26127500	79,23



- 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	Cantidad €/u.
No Reflectantes, franjas hacia derecha	60 mm x 66 m	rojo-blanco	0,5	42011054	2 Rollos 26,62
		amarillo-negro		42011965	5 Rollos 19,85
Reflectantes, 2 rollos (1 izquierda, 1 derecha)	50 mm x 25 m	rojo-blanco	1	42011114	1 Pack 269,23
		amarillo-negro		42012062	
Fotoluminiscentes, 2 rollos (1 izquierda, 1 derecha)	50 mm x 16 m	rojo-blanco fotoluminiscente	0,5	42018167	1 Pack 412,31
	100 mm x 16 m		1	42019444	1 Pack 581,54
	50 mm x 16 m	negro-blanco fotoluminiscente	0,5	42013232	1 Pack 412,31
	100 mm x 16 m		1	42016818	1 Pack 581,54
Fotoluminiscentes, 1 rollo	25 mm x 25 m	monocolor (blanco fotoluminiscente)	0,2	42018600	1 Rollo 183,08
	50 mm x 25 m		0,4	42015285	1 Rollo 316,92



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

Cintas antideslizantes para superficies irregulares

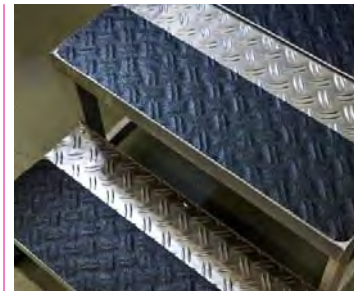
Las cintas antideslizantes para superficies irregulares PROline-stripes, se adhieren fácilmente sobre metal, baldosa, etc., adoptando perfectamente las irregularidades del soporte.

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	€/rollo
25	negro	1,2	26529332	56,31
	amarillo		26525088	
	amarillo-negro		26524261	
50	negro	2	26528596	105,38
	amarillo		26520051	
	amarillo-negro		26522821	
100	negro	3,5	26527886	203,08
	amarillo		26520038	
	amarillo-negro		26528229	
150	negro	4,5	26528107	298,46
	amarillo		26529244	
	amarillo-negro		26524113	
Rodillo de goma		0,3	26522731	48,31



- 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.

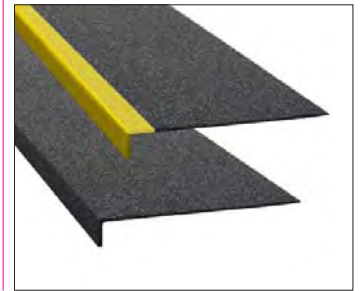


Cintas antideslizantes				
Dimensiones (mm)	Color	Peso kg/u.	Código	€/rollo
25	negro	1,2	26515300	41,85
	gris		26513246	
	transparente		26516486	
	amarillo		26526079	
50	negro	2	26513195	73,54
	gris		26514026	
	transparente		26517560	
	amarillo		26522144	
	amar.-negro		26517329	
100	negro	3,5	26513274	136,92
	gris		26519012	
	transparente		26516851	
	amarillo		26520587	
	amar.-negro		26514441	
Sellador de juntas, tubo 150 ml (para 1 rollo)		0,5	26518646	50,15

Bandas antideslizantes				
Dimensiones (mm)	Color	Peso kg/u.	Código	€/Paq. Paq. = 10 u.
25 x 800	negro	0,8	26520485	30,62
50 x 800		1,5	26525933	50,15
150 x 610		3	26528717	100,77



- 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	Cantidad €/u.
70 x 600 x 30	negro	0,6	26526654	(Min. 2 u.) 25,08
	amarillo		26526127	
70 x 800 x 30	negro	0,8	26523006	(Min. 2 u.) 32,92
	amarillo		26522758	
70 x 1.000 x 30	negro	1	26526096	(Min. 2 u.) 39,08
	amarillo		26524780	
230 x 600 x 30	negro	1,4	26524529	58,15
	negro, borde amarillo		26522504	65,23
230 x 800 x 30	negro	1,9	26523269	74,77
	negro, borde amarillo		26521985	84,62
230 x 1.000 x 30	negro	2,4	26521164	91,54
	negro, borde amarillo		26527378	102,31
Cola adhesiva fibra de vidrio, tubo 350 ml (para 10 m)		0,8	26525657	23,69