



Corporación

RUBERT Plast[®]
de Centroamérica *Publicidad*
en Tapetes
Rizo y Alfombra

Especificaciones técnicas Cinta Antideslizante de Señalización



Ancho (mm)	Longitud (m)	Art. N°	U/E
25	18	894 625 018	1
50		894 650 018	

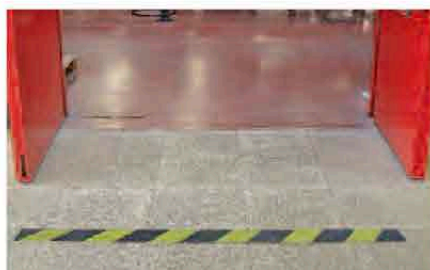
Datos técnicos

Soporte	PVC
Espesor del soporte	0,1 mm.
Espesor nominal	0,78 mm.
Adhesivo	Acrílico base solvente
Adhesividad	16 N/mm
Resistencia rotura	56 N/mm
Alargamiento rotura	80%
Resistencia a la Temperatura	-5 /+ 50 ° C
Vida	24 meses
Color	Amarillo / Negro

Ejemplos de aplicación



Escalones en salidas de emergencia



Zonas de gran tránsito



Cinta antideslizante adhesiva de señalización

- ▶ 2 en 1, Gran efecto antideslizante y perfecta señalización:

Ventajas:

- Gracias a su granulado evita el riesgo de accidentes de resbalones y caídas por suelo resbaladizo.
- Su color amarillo/negro permite señalizar de forma visible zonas transitadas que puedan tener un peligro habitual.
- Inversión en seguridad del cliente, del trabajador y de las visitas.

- ▶ Fácil instalación y mantenimiento

Ventajas:

- Sencillo, rápido y limpio, aplicable sin conocimientos técnicos de instalación.
- Fácil de limpiar.

- ▶ Gran adhesividad

Ventajas:

- Fácil colocación sin necesidad de tiempos de espera.
- Larga duración.

- ▶ Ayuda a cumplir la Normativa de Seguridad en los lugares de trabajo : R.D. (486/1997) (85/654/EEC), este RD expone : " los suelos, rampas y barandillas de los locales de trabajo deben ser fijos , estables y no resbaladizos"

Aplicaciones

- Apropiado para evitar posibles accidentes en zonas de gran tránsito en suelos de almacenes, rampas, escaleras, bordes de peldaños, muelles, etc.

Modo de empleo

- La superficie debe estar limpia y seca.
- Si se desea quitar la cinta se puede utilizar una espátula Würth
Art N° : 1715 802 y limpiador industrial **Art. N° 893 140.**