

CINTA ADHESIVA PARA SEÑALIZACIÓN DE ESPACIOS HEAVY DUTY

PRODUCTO NUEVO

Cintas autoadhesivas en base de PVC permiten un marcaje rápido de seguridad: zonas de almacenamiento, delimitación de áreas de trabajo, tránsito de personas, entre otros.

Características

- Fabricadas en PVC.
- Cuenta con 50 mm de ancho y 10 metros de largo.
- 6 colores diferentes ISO estándar.
- Resisten agua y químicos de limpieza.
- No es un elemento de resistencia a la fuerza o peso excesivo.
- Los colores de la cinta sirven también como elementos de señalización.
- Resistencia tanto a interiores y exteriores.

Aplicaciones

- Cinta de advertencia útil para marcar ciertas áreas restringidas durante trabajos industriales pesados que implican riesgo. Elaborada de PVC de baja densidad presentación en varios colores de acuerdo a la codificación del área de trabajo.



Color de cinta	Código
Negro con blanco	00899 100 110
Rojo con blanco	00899 100 120
Verde con blanco	00899 100 130
Amarillo con negro	00899 100 140
Amarillo	00899 100 150
Rojo	00899 100 160

Medidas	10m
Grosor de la cinta	75mm
Dimensiones	10 x 10 x 7.5cm
Material	PVC
Peso por unidad	0.25 kg

IMPORTANTE

- Estas cintas no tienen abrasivo por lo cual no se pueden usar como cintas antiderrapantes.

PRINCIPALES VENTAJAS

- Zonas de trabajo y alto tráfico.
- Ligero y fácil de montar.
- Delimitar espacios de trabajo.
- Resistentes al uso.

PRODUCTOS ASOCIADOS

- Cadena bicolor.
- Señal alto voltaje
- Poste bicolor.
- Correa.
- Eslabón plástico.

PRINCIPALES MERCADOS

- Talleres de autos eléctricos.
- Industria en general.
- Construcción.
- Talleres del servicio pesado.
- Concesionarios.

Todos los datos y especificaciones aquí mencionados, así como las recomendaciones presentadas, están sostenidos por numerosos estudios de laboratorio y validados por nuestra larga experiencia. Sin embargo, y teniendo en cuenta la gran variedad de materiales existentes en el mercado, así como las técnicas de aplicación del producto que no pueden ser controladas por nosotros, se recomienda siempre la realización de pruebas previas con los materiales a utilizar y con su propia técnica. Por estas razones, cualquier aplicación del producto será bajo la exclusiva responsabilidad del usuario, no poniendo a Würth México como responsable de cualquier pérdida, directa o indirectamente resultantes de la aplicación por el uso indebido de cada producto.