



## cinta anti-slip transparente W

**CINTA ANTIDESLIZANTE TRANSPARENTE PARA ZONAS CON PRESENCIA DE HUMEDAD O TRÁFICO CON PIES DESCALZOS**

### APLICACIONES

- Accesos a vestuarios o duchas. Bordes saunas. Perímetros de piscinas. Embarcaciones. Hoteles y recintos con Spa. Balnearios. Campings. Colegios y complejos acuáticos.

### PRESENTACIÓN Y ALMACENAJE

TO CINTA ANTI-SLIP TRANSPARENTE W se presenta en bobinas de 50 mm de ancho y 18 metros lineales. El producto no puede estar permanentemente sumergido en agua, puede perjudicar la adherencia del adhesivo.



## cinta reflectante

**CINTA REFLECTANTE PARA LA SEÑALIZACIÓN DE CONTORNOS EN ZONAS DE BAJA LUMINOSIDAD**

### APLICACIONES

- Señalización de columnas, salientes, remolques, puertas, bordes, escaleras, perímetros, vehículos, etc.

### PRESENTACIÓN Y ALMACENAJE

TO CINTA REFLECTANTE se presenta en bobinas de 50 mm de ancho y 15 metros lineales. Color blanco.



## cinta fotoluminiscente

**CINTA QUE TRAS UNA EXPOSICIÓN A LA LUZ SOLAR O ELÉCTRICA ALMACENA ESTA ENERGÍA Y LA EMITE EN LA OSCURIDAD**

### APLICACIONES

- Emergencias: salidas de emergencia, localización de equipos de extinción, mapas y rutas de evacuación, de organismos públicos, colegios, hoteles, hospitales, tuneles, industrias en general.
- Señalización: interruptores, cerraduras, cierres de garaje, maquinaria,...
- Riesgos: escaleras, desniveles, columnas, barandillas, montacargas,...

### PRESENTACIÓN Y ALMACENAJE

TO CINTA FOTOLUMINISCENTE se presenta en bobinas de 50 mm de ancho y 18 metros lineales. Cinta rugosa en color blanco que emite luz verdosa en la oscuridad.





## cinta aislante textil

### CINTA AISLANTE DE TEJIDO DE ALGODÓN

#### APLICACIONES

- Encintado y recubrimiento de: cables de motores electricos, cables motores de combustión, transformadores, protección de bobinas, etc.

#### PRESENTACIÓN Y ALMACENAJE

TO CINTA AISLANTE TEXTIL se presenta en bobinas de 19 mm de ancho y 25 metros lineales. Color negro y acabado tejido.



## cinta autovulcanizante

### CINTA AISLANTE AUTOVULCANIZABLE BASE EPR (Resina de Etil Propileno)

#### APLICACIONES

- Apta para el aislamiento, impermeabilización y protección de componentes eléctricos.
- Unión y reparación de cables dielectricos hasta 69 kV.
- Taponamiento de emergencia de mangueras de riego, tuberías, radiadores,...
- Sustitución del tubo retráctil.

#### PRESENTACIÓN Y ALMACENAJE

TO CINTA AUTOVULCANIZABLE se presenta en formato de bobinas de 19 mm de ancho y 9,15 metros lineales. El producto debe ser protegido del polvo, el calor, la humedad, la luz solar directa y vapores solventes. Temperatura de almacenaje entre +10°C y +30°C.



## cinta doble cara

### CINTA ADHESIVA DE DOBLE CARA DE POLIPROPILENO

#### APLICACIONES

- Pegado de diferentes materiales en construcción e industria general (textil, mobiliaria, automovil, grafica...)
- Colocación de suelos de moqueta.
- Pegado de peldaños en escaleras.

#### PRESENTACIÓN Y ALMACENAJE

TO CINTA DOBLE CARA se presenta en formato de bobinas de 50 mm de ancho y 25 metros lineales.

Ante la duda de la adecuación de la cinta en circunstancias particulares realizar una prueba de adhesión previa.

