



**PROTEC ROS**  
Materiales de protección a medida

*CINTAS ANTIDESLIZANTES*



## CINTAS ANTIDESLIZANTES



**PROTEC ROS**

Materiales de protección a medida

[www.protec-ros.es](http://www.protec-ros.es)



# PROTEC ROS

Ofrecemos una completa gama de cintas antideslizantes. Desde soluciones estandar a productos especialmente diseñados para áreas industriales. Desde cintas adhesivas fotoluminiscentes a cintas adhesivas transparentes (ideales para superficies de mármol, madera, etc, donde se desea respetar la estética). Disponemos de cintas antideslizantes de cualquier tamaño, forma y color.

Las cintas antideslizantes son productos de alta calidad cuya fabricación está certificada por la Norma ISO 9001.

## INDICE

### CINTAS ANTIDESLIZANTES

- 1** → Estandar
- 2** → No Abrasivas
- 3** → Conformables
- 4** → Fotoluminiscente
- 5** → A medida



**PROTEC ROS**  
Materiales de protección a medida

## INSTRUCCIONES DE APLICACIÓN

## Estandar

Logran un efecto antideslizante eficaz en áreas que así lo requieren: escaleras, entradas, rampas, vehículos, maquinaria, etc.

Colores disponibles: negro, azul, amarillo, marrón, rojo, blanco, gris, amarillo/negro, transparente, rojo/blanco y verde.

Tienen una resistencia al deslizamiento  $R(d) > 45$ , por tanto Clase 3, la máxima exigida por el Código Técnico de la Edificación (normativa vigente).



### Colores



**Rollo de 18,3 m**

### CINTA ANTIDESLIZANTE ESTANDAR: 18,3M

REF. PRODUCTO: T-400 E

COLOR	ANCHURA
NEGRO	25MM
	50MM
	100MM
OTROS COLORES	25MM
	50MM
	100MM



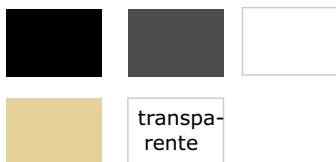


## No Abrasivas

Cintas antideslizantes de baja rugosidad y sencilla limpieza para uso en zonas con pie descalzo: vestuarios, spas, piscinas, barcos, etc. También pueden ser utilizadas en superficies donde no se quiera modificar de forma significativa la estética (mármol, granito, etc). Colores disponibles: negro, blanco, gris, beige y transparente.



### Colores

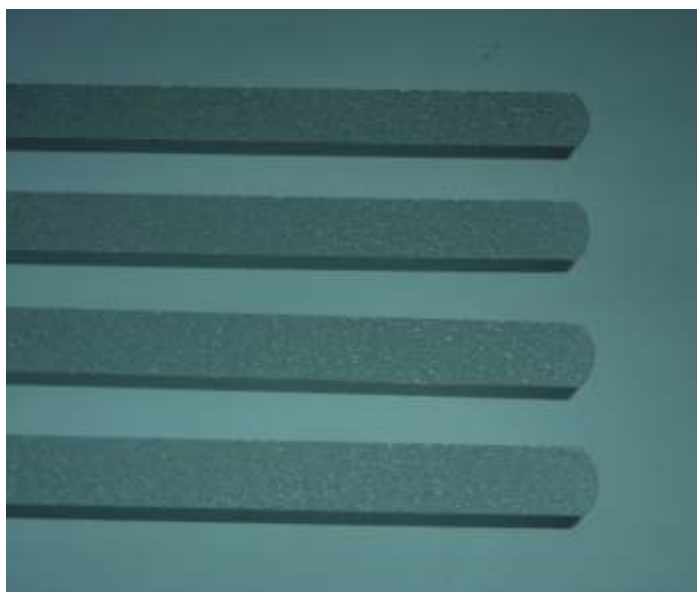


**Rollo de 18,3 m**

### CINTA ANTIDESLIZANTE NO ABRASIVAS:18,3M

REF. PRODUCTO: T-400 NA

COLOR	ANCHURA
NEGRO	25MM
	50MM
	100MM
OTROS COLORES	25MM
	50MM
	100MM



## Conformables

Diseñadas para su instalación en superficies irregulares. Su conformabilidad les permite adherirse a este tipo de superficies. Ideales para escaleras de metal en instalaciones industriales. Colores disponibles: negro, amarillo/negro y amarillo.

Tienen una resistencia al deslizamiento  $R(d) > 45$ , por tanto Clase 3, la máxima exigida por el Código Técnico de la Edificación (normativa vigente)



### Colores



**Rollo de 18,3 m**

### CINTA ANTIDESLIZANTE CONFORMABLES:18,3M

REF. PRODUCTO: T-400 C

COLOR	ANCHURA
NEGRO	25MM
	50MM
	100MM
OTROS COLORES	25MM
	50MM
	100MM



## Fotoluminiscentes

Cintas antideslizantes ideadas para zonas con poca iluminación como escaleras y pasillos de discotecas y bares. Colores disponibles: fotoluminiscente, fotoluminiscente/negro y negro con banda fotoluminiscente.

Tienen una resistencia al deslizamiento  $R(d) > 45$ , por tanto Clase 3, la máxima exigida por el Código Técnico de la Edificación (normativa vigente).



### Colores



**Rollo de 18,3 m**

### CINTA ANTIDESLIZANTE FOTOLUMINISCETE: 18,3M

REF. PRODUCTO: T-400 F

COLOR	ANCHURA
FOTOLUMINISCENTE	25MM
	50MM
FOTOLUMINISCENTE	25MM
PELIGRO	50MM
BANDA FOTOLUMINISCENTE	50MM





## A Medida

Aceptamos encargos personalizados. Bajo pedido se pueden suministrar:

- \* Rollos con longitudes entre 5 metros y 90 metros.
- \* Rollos con anchuras entre 19 milímetros y 1,35 metros.
- \* Material con diferentes tipos de rugosidad.
- \* Material en cualquier color, tono y forma.
- \* Diferentes adhesivos: acrílico, agua, disolvente.
- \* Impresión del logo y/o nombre de su empresa en el material.



Disponemos de rollos de cintas antideslizantes para venta en establecimientos. Son 5 referencias de producto en blister acompañadas de un expositor. Ideales para comercialización en grandes superficies, ferreterías, tiendas debricolage, tiendas de saneamientos, etc



# CONDICIONES DE VENTA

- ◆ **Impuestos:** IVA no incluido.
- ◆ **Forma de Entrega:** El material es enviado por mensajería al cliente desde nuestros almacenes.
- ◆ **Plazo de Entrega:** 24-72 horas para material disponible en stock. Si no hubiera material en stock se le informaría y el plazo de entrega sería de aproximadamente 7-10 días.
- ◆ **Gastos de Mensajería:** Pagados para pedidos > 100 € (no incluye islas). Para pedidos inferiores, se añadirán a la factura 8,75 € + IVA en concepto gastos de mensajería.
- ◆ **Forma de Pago:** Contrareembolso a la entrega de la mercancía o por transferencia bancaria con descuento del 5% por pronto pago.
- ◆ **Para Cursar un Pedido:** Por fax (91 1517120) o e-mail ([info@technogrip.es](mailto:info@technogrip.es)) indicando dirección de entrega, persona/teléfono de contacto y datos fiscales de facturación.
- ◆ **Encargos Personalizados:** Para pedidos a medida, por favor consultar plazos de entrega y condiciones de pago.





# INSTRUCCIONES DE USO

- 1) Asegúrese de que la superficie de aplicación esté limpia, seca y en buen estado.
- 2) Para la limpieza de la superficie se recomienda el uso de un trapo con alcohol puro.
- 3) Dejar secar el producto de limpieza utilizado.
- 4) Medir la superficie donde se colocaran las cintas. Se aconseja dejar una distancia de 5cm. en cada lateral y de 1-2 cm. en el borde del peldaño.
- 5) Señalizar unas marcas sobre la superficie donde se realizará la instalación.
- 6) Cortar las cintas con unas tijeras y redondear los extremos, esto favorecerá su posterior limpieza y durabilidad.
- 7) Despegue el protector del adhesivo de la base unos 5cm. de un extremo de la cinta y coloque esta parte en la superficie, continúe despegando el protector presionando firmemente a medida que retira el papel.
- 8) Aplastar las cintas con la mano o con un rodillo si fuera necesario.
- 9) En el momento de la instalación la temperatura no debe ser inferior a 10° C ni superior a 50° C.
- 10) La máxima fuerza adhesiva se alcanza al cabo de 48 horas.

Esta información se basa en estado actual de nuestros conocimientos y pretende describir el producto en la forma en que se suministra y no debe ser considerada como una garantía o especificación de calidad. Es la responsabilidad del usuario asegurarse de la idoneidad de estas informaciones para su propio uso particular.

