



**cellofix**  
LE DAMOS LA VUELTA !



## cinta adhesiva

**Soporte.** Film biorientado transparente.

**Adhesivo.** Caucho natural y resinas de hidrocarburo.

**Micras.** 25 micras (manual) y 28 micras (automática).

**Colores estándar.** Transparente, marrón y blanco.

**Anchos.** 12, 19, 24, 36, 48 y 72 mm.

**Largos.** 66, 132, 660 y 990 m.

**Impresión.** Impresiones flexográficas hasta tres tintas a elección del cliente.

**Aplicaciones.** Cinta adhesiva de alta calidad en el adhesivo, recomendada especialmente para el cerrado de cajas de forma manual y automática, al ser de caucho natural. Gran resistencia a la temperatura, buena adhesividad y cohesión. Mediante la impresión de la cinta adhesiva, el cliente personaliza sus envíos y consigue una publicidad efectiva.



## cinta adhesiva POLIPROPILENO ACRÍLICO

**Soporte.** Film biorientado transparente.

**Adhesivo.** Acrílico con base agua.

**Micras.** 23.

**Colores estándar.** Transparente, marrón y blanco.

**Anchos.** 19, 24, 36, 48 y 72 mm.

**Largos.** 66, 132, 660 y 990 m.

**Impresión.** Impresiones flexográficas hasta tres tintas a elección del cliente.

**Aplicaciones.** Para cerrado de cajas a bajo coste. Cinta adhesiva ecológica. Tiene un olor más suave que el polipropileno solvente y un desenrollado muy silencioso. Especialmente indicado para el cerrado de cajas a bajo coste. Buena adhesividad sobre plástico.



## cinta adhesiva

# PP ACRÍLICO IMPRESIÓN SANDWICH

**Soporte.** Polipropileno biaxialmente orientado.

**Adhesivo.** Acrílico con base agua.

**Micras.** 28.

**Colores estándar.** Transparente, marrón y blanco.

**Anchos.** 48 y 72 mm.

**Largos.** 66, 132, 660 y 990 m.

**Tintas.** Hasta 6 tintas.

**Aplicaciones.** En la fabricación de esta cinta se han conseguido excelentes resultados de adhesividad en cualquier tipo de superficie y buena adaptación a la temperatura. Sistema de impresión denominado sandwich o impresión por debajo de la lámina. Primero se imprime la lámina y a continuación se adhesiva. De esta manera evitamos que la impresión se borre y se produzcan rayaduras. De calidad fotográfica, pudiendo imprimir hasta 6 colores, con ruido y sin ruido.



\* Consultar plazo de entrega.



**Soporte.** Polipropileno biorientado.

**Adhesivo.** Acrílico con base agua.

**Micras.** 28.

**Colores estándar.**

Transparente, marrón y blanco.

**Anchos.** 48 mm.

**Largos.** Desde 60 m. a 120 m.

**Impresión.** Impresiones flexográficas hasta tres tintas a elección del cliente.

**Aplicaciones.** Es una cinta de embalaje de uso general, con un soporte de polipropileno y adhesivo acrílico, que asegura buenos rendimientos en amplios rangos de temperatura. Se adhiere a una gran variedad de superficies, incluyendo el cartón reciclado. Por sus características, es una cinta ideal para sustituir al PVC solvente, sin disolventes en su fabricación y no hace ruido al desenrollarla para su aplicación.

## cinta adhesiva PP ACRÍLICO SIN RUIDO



## cinta adhesiva **PVC solvente**

**Soporte.** Film de polivinilcloruro transparente.

**Adhesivo.** Caucho natural y resinas de hidrocarburo.

**Micras.** 33.

**Colores estándar.** Transparente, marrón y blanco.

**Anchos.** 12, 19, 24, 36, 48 y 72 mm.

**Largos.** 66, 132, 660 y 990 m.

**Impresión.** Impresiones flexográficas hasta tres tintas a elección del cliente.

**Aplicaciones.** Cinta adhesiva de alta calidad en el adhesivo. Muy silenciosa. Se adapta especialmente sobre cualquier tipo de superficie. Utilizada para el cerrado de cajas.

Mediante la impresión de la cinta adhesiva, el cliente personaliza sus envíos y consigue una publicidad efectiva.



## cinta **STRAPPING**

**Soporte.** Film de polipropileno mono-orientado.

**Adhesivo.** Hot melt.

**Micras.** 50.

**Colores estándar.** Naranja y transparente.

**Anchos.** 19 mm.

**Largos.** 66 m.

**Aplicaciones.** Cinta adhesiva para el flejado, paletizado y refuerzo del palet. Gran resistencia y excelente calidad. Facilita la manipulación de sus palets y su posterior transporte. No deteriora la caja de cartón al despegarla. Sustituto al fleje metálico o plástico.



**Personalizables**

cinta adhesiva

**PP ACRÍLICO BQ**



**Soporte.** Polipropileno biaxialmente orientado.

**Adhesivo.** Acrílico con base agua. Ecológico.

**Micras.** 25.

**Colores estándar.** Transparente, marrón y blanco.

**Anchos.** 19, 24, 30, 36, 48 y 72 mm.

**Largos.** 66, 132, 660 y 990 m.

**Aplicaciones.** Cinta adhesiva con muy buenos resultados para el cerrado de cajas y otros usos en embalaje. Buena adhesividad y cohesión, soporta condiciones extremas de presión y temperatura. Tiene un comportamiento ideal para máquinas de envasado automático y no deja residuos. Se puede imprimir.

\* Diseños estándar pedido mínimo 36 uds. (1 caja).

\* Diseños personalizados pedido mínimo desde 5 cajas.

## CINTA PAPEL KRAFT

### CINTA ECOLOGICA



**Soporte.** Papel kraft adhesivado.

**Adhesivo.** Caucho natural.

**Color.** Marrón.

**Medidas.** 48x45 m., 48x80 m., 72x80 m. y 72x45 m.

**Aplicaciones.** La cinta de papel kraft está especialmente diseñada para aplicaciones de embalaje y para la enmarcación de cuadros, fácil de cortar manualmente. Al ser una cinta de papel es ideal para el empaquetado de material de reciclaje. Fuerte adhesión y excelente tack, de uso manual y automático, para refuerzo, sujeción y empalmes.

**Opcional.** Personalización a 2 tintas.



PAPEL  
SATINADO  
PRIMERA PRO



PAPEL EXTRA  
reciclado

## PAPEL CON CINTA

Rollos de papel con cinta krepp en uno de sus extremos.

Papel satinado 1ª pro.

Papel extra reciclado.

Cinta krepp de 60ª.

**Anchos.** 10, 15, 30 y 45 cm.

**Largo.** 45 m.

**Aplicaciones.** Indicado para el enmascaramiento en trabajos de pintura y carrocería para proteger de salpicaduras y manchas.



## PAPEL PARA SUELOS

**Soporte.** Papel de 70 gr./m².

**Anchos.** 90 cm.

**Largos.** 20 (12 uds.) y 45 m. (6 uds.)

**Aplicaciones.** Tratamiento antihumedad para que resista a los líquidos. Máxima adherencia al suelo con dos cintas adhesivas laterales. Tapas laterales para proteger la cinta y que se pueda desenrollar perfectamente.



agrupar,  
flejar con seguridad,  
transportar,  
almacenar  
y proteger



## FILM ESTIRABLE automática y manual

**Aplicaciones.** Para embalar, transportar y almacenar el producto.

**Micrajes.** 9, 12, 17, 23, 30 y 35.

**Estiramiento.** 180% apropiado para uso y aplicación general. 350% especial para máquinas de alto rendimiento.

**Colores.** Transparente, blanco, azul y negro.

**Anchos.** 50 cm. o múltiplos de 50.

**Formatos.**

**Manual.** Bobinas de 2 kg., 2,2 kg. y 2,4 kg.

**Automática.** Bobinas de 16/17 kg.

**Destinado a agrupar, flejar y asegurar el almacenamiento de los palets, así como transportar, almacenar y proteger de polvo y agua el producto. Evita caídas del producto, tanto en el transporte como en el almacén al compactar la mercancía con el palet.**

## FILM ESTIRABLE manual



**Aplicaciones.** Para embalar, transportar y almacenar el producto.

**Micrajes.** 9, 12, 17, 23, 30 y 35.

**Colores.** Transparente, blanco, azul y negro.

**Ancho.** 50 cm.

**Formato.**

**Manual.** Bobina de 1,6 kg. y 2 kg.



## FILM PREESTIRADO

### automática y manual

**Buena adherencia, reducción de costes, resistente y grandes prestaciones. No es necesario estirar, solo tensar al aplicarlo.**

**Aplicaciones.** Para embalar, transportar y almacenar el producto.

**Micrajes.** 7 y 9.

**Color.** Transparente.

**Ancho.** 42 cm.

**Formatos.**

**Manual.** 7 y 9 micras (400 m. y 600 m.).

**Automática.** 9 micras (2.200 m.) y 7 micras (2.850 m.).



**Aplicaciones.** El mejor embalaje para proteger contra rayaduras.

**Micrajes.** 17, 23, 30 y 35.

**Color.** Transparente, negro y blanco.

**Anchos.** 10, 12.5, 16.6 y 25 cm.

**Formatos.**

- 1) Con aplicador de cartón fijo.
- 2) Sin aplicador (para uso en máquinas o aplicadores externos de plástico).

## MINIFILM





## APLICADORES de film y de cinta adhesiva

Se utiliza para poder aplicar el rollo o precinto sobre cualquier tipo de superficie, bien sea cajas de cartón, plástico o cualquier tipo de embalaje. Aplicadores para film manual y minifilm. De rápida y fácil aplicación. Sus principales usos son flejar, enrollar, cubrir y proteger cualquier tipo de material.



- 1 Aplicador de minifilm
- 2 Casquillo aplicador de film
- 3 Aplicador de film
- 4 Precintadora Cellofix Pro
- 5 Precintadora estándar

krepp

DECORACIÓN



**Soporte.** Papel semicrepado de 60 gr./m<sup>2</sup>.

**Adhesivo.** Base solvente de caucho natural. Está compuesto por resinas naturales que provienen del látex.

**Temperatura.** Hasta 60°.

**Anchos.** 19, 24, 30, 36, 48, 60 y 72 mm.

**Largo.** 45 m.

**Aplicaciones.** Excelente adhesión, cohesión y tack. No deja residuos. Para todo tipo de trabajos de pintura en general a temperatura ambiente.



decofix



kreppfix

NOVEDAD



pinter



krepp

TEMPERATURA CARFIX



**Soporte.** Papel semicrepado de 60 gr./m<sup>2</sup>.

**Adhesivo.** Base solvente de caucho natural.

Está compuesto de resinas naturales que provienen del látex.

**Temperatura.** Hasta 80°.

**Anchos.** 19, 24, 30, 36, 48, 60 y 72 mm.

**Largo.** 45 m.

**Aplicaciones.** Excelente adhesión, cohesión y tack. No deja residuos. Para todo tipo de trabajos de carrocería con temperatura. También se puede utilizar para trabajos de pintura.





## PLÁSTICO CON CINTA

Rollos de polietileno tratado con carga electrostática para proporcionar la máxima adhesión a superficies, con cinta krepp en uno de sus extremos. Cinta krepp de 80<sup>a</sup>.

**Anchos.** 35, 60, 90, 120, 180 y 260 cm.

**Largos.** 22,5 m.

**Aplicaciones.** Indicado para el enmascaramiento de cualquier superficie en trabajos de pintura. Principalmente destinado al sector de carrocería. Protege de pintura, polvo, etc. Efecto corona para evitar el goteo.





**MASILLA**

**DE POLIÉSTER**

universal

**Formatos.** 250 gr., 450 gr., 1,9 kg. y 1,4 kg.

- Gran poder de relleno.
- Acabado perfecto.
- Excelente adhesión.
- Fácil lijado.
- Se aplica fácilmente.



**MASILLA DE POLIÉSTER**

reforzada con fibra de vidrio

- Gran poder de relleno.
- Excelente adherencia a distintos soportes.
- Producto flexible de fácil aplicación.
- Elevada resistencia mecánica, térmica y química.
- Apta para múltiples usos.



## KIT DE POLIÉSTER

**Formatos.** 250 gr. y 1 kg.

Kit de resina de poliéster para reparación en orificios grandes, lugares oxidados y dañados en metal, madera, hormigón, etc. Incluye la resina de poliéster, la fibra de vidrio y el catalizador.

El kit de 1 kg. se presenta en un cubo único, fácil de transportar y guardar.



# ESPONJAS LIJAS ABRASIVAS

- Para uso industrial, pintura o lacado.
- Revestido de abrasivo por dos caras.
- Espuma de poliuretano.
- Uso en seco o húmedo.
- Lijado uniforme.
- Adaptación perfecta a la pieza.
- Permite varios usos.
- Fácil limpieza con agua o aire comprimido.

## Granos disponibles.

- Fino: azul.
- Medio: amarillo.
- Grueso: rojo.



## almohadilla lija GRANO MICRO FINO

Almohadilla de grano micro fino, ideal para acabados más lisos, para zonas de difícil acceso y matizado, muy flexible. Produce un matizado fino y homogéneo para dar un acabado perfecto. De larga duración.

**Lija abrasiva a dos caras.**  
**Espuma de poliuretano.**  
**Uso en seco y en húmedo.**  
**Color.** Lila.

\* Consultar disponibilidad.

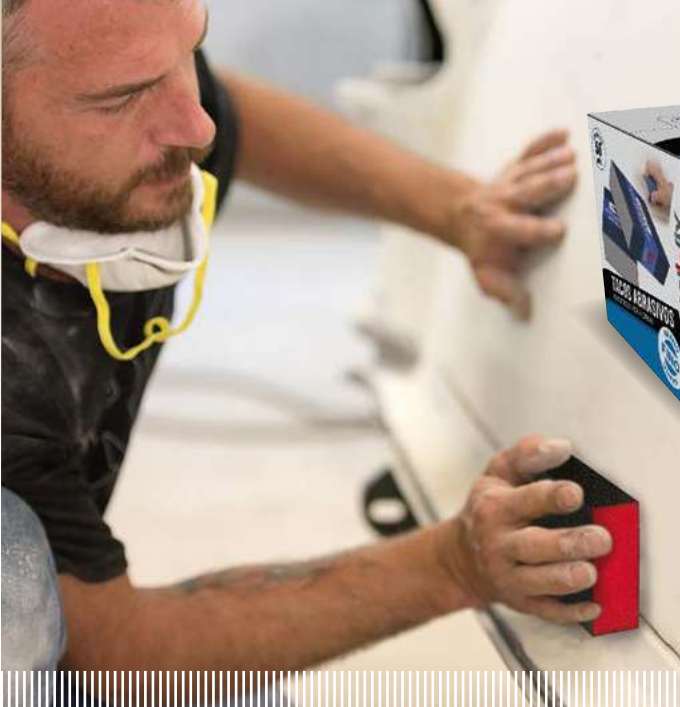
## almohadilla lija GRANO SUPER FINO

Almohadilla de grano super fino, ideal para repintados, lijado de pinturas, etc. Muy efectiva para lijar zonas difíciles con curvas o esquinas. De larga duración y muy flexible.

**Lija abrasiva a dos caras.**  
**Espuma de poliuretano.**  
**Uso en seco y en húmedo.**  
**Color.** Azul.

\* Consultar disponibilidad.





## TACOS DE LIJA ABRASIVOS

- Uso en seco o húmedo.
- Adaptación perfecta a la pieza.
- Lijado uniforme.
- Se puede utilizar varias veces.
- Espuma de poliuretano.
- Revestido de abrasivo por las cuatro caras.
- Limpieza fácil con agua o aire comprimido.
- Para usar en la industria, o en el sector de la pintura o el lacado.

### Granos disponibles:

- Fino: azul.
- Medio: amarillo.
- Grueso: rojo.



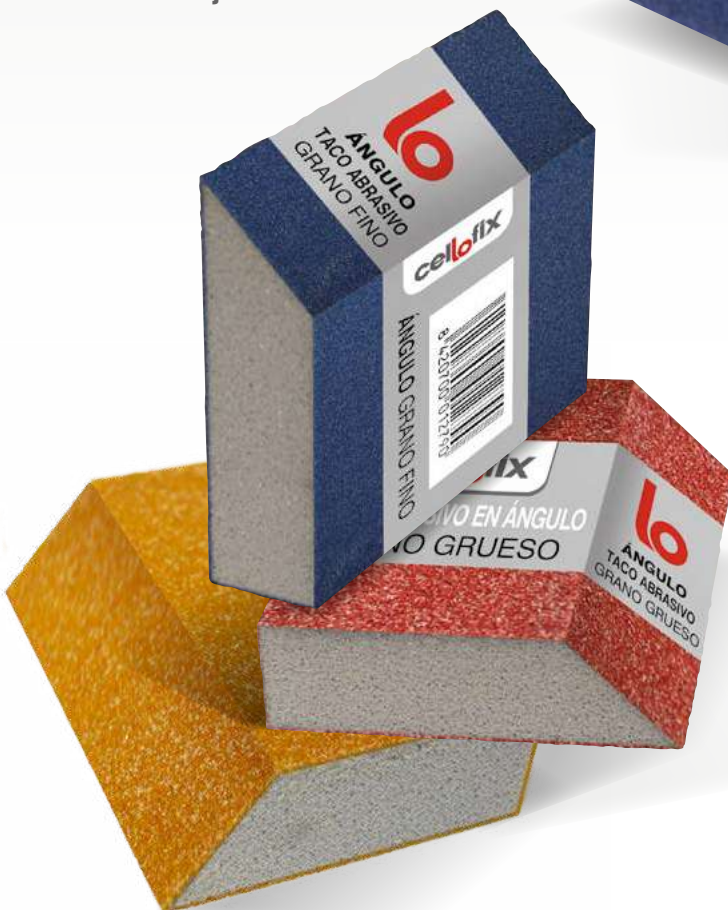
## TACOS DE LIJA ABRASIVOS DE ÁNGULO

Espuma de poliuretano recubierto de abrasivo por los cuatro lados, ideal para trabajos de precisión en zonas difíciles como molduras y rincones.

### Granos disponibles:

- Fino: azul.
- Medio: amarillo.
- Grueso: rojo.

\* Consultar disponibilidad.



cellofix

cinta

## AISLANTE

La cinta aislante se aplica en la protección y diferenciación de cables y tubos en el uso profesional y doméstico.

**Adhesivo.** Caucho natural.

**Soporte.** PVC.

**Características.** Impermeable, muy flexible y elástica.

**Medidas.** 19x20 m. / 25x20 m.

**Varios colores.**



\* Consultar disponibilidad.

aislante  
**DE CABLES**  
hasta  
**600V**



cinta

## AMERICANA

La cinta americana se adhiere a todo tipo de superficies, resistente a presiones fuertes, impermeable al agua y al aire. Empleada para enmascarar, sellar, embalar, atar, etc.

Es duradera y polivalente. Tiene un rendimiento óptimo en condiciones de trabajo extremas.

**Adhesivo.** Hot melt.

**Soporte.** Cinta de tela recubierta de polietileno.

**Colores.** Plata y negro.

**Características.** Soporta perfectamente temperaturas entre -5°C y 65°C.

**Medidas.** 50x10 m. / 50x25 m. / 50x50 m.



cinta

## AUTOVULCANIZABLE

La cinta autovulcanizable está diseñada para el aislamiento primario de cables sometidos a tensiones de 600V a 69KV, recubrimiento de empalmes y terminaciones de alta tensión.

**Soporte.** Liner de polipropileno que se desprende con facilidad al aplicar la cinta.

**Colores.** Negro.

**Características.** Compuesta de goma en base (etileno polipropileno) conformable y autofundente, con excelentes propiedades eléctricas, químicas y físicas.

**Medidas.** 19 mm. x 9,15 m.

## cinta ALUMINIO

La cinta de aluminio se emplea para el recubrimiento y aislamiento en los sectores de aire acondicionado, calefacción y climatización. Es perfecta para la protección y sellado de tuberías y conductos.

**Adhesivo.** Acrílico.

**Protectivo.** Papel siliconado.

**Soporte.** Aluminio 100%.

**Características.** Resistente a altas y bajas temperaturas, con gran fuerza adhesiva para garantizar un pegado hermético y rápido.

**Medidas.** 50x10 m. / 50x50 m. / 75x50 m.





cinta

## ANTIDESLIZANTE

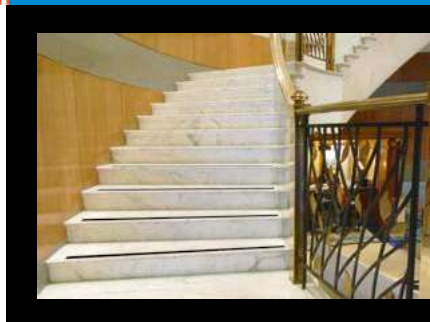
**Color.** Negro y amarillo/negro.

**Ancho.** 25 mm. y 50 mm.

**Largo.** 5 y 15 metros.

**Soporte y adhesivo.** Está fabricada en film de plástico mineral y recubierta por una gruesa capa de granos de óxido de silicio, recubierta a su vez con adhesivo sensible a la presión y protegido por el release en el lado trasero.

**Características.** Adhesión fuerte y de gran duración. Resistente al agua. Se utiliza tanto en interior como en exterior. Fácil aplicación, rápido, sencillo y limpio. Se utiliza en superficies deslizantes donde haya un gran tráfico de personas o vehículos, como escaleras, pasillos, rampas, zonas de tránsito, suelos, etc. Evita el riesgo de resbalones y caídas.



cinta

## SEÑALIZACIÓN ADHESIVA

**Soporte.** PVC.

**Adhesivo.** Caucho natural.

**Color.** Roja/blanca y amarilla/negra.

**Ancho.** 50 mm.

**Largo.** 33 metros.

**Características.** Buena adherencia.

**Gran duración y resistencia.** Colocación instantánea y de fácil aplicación sobre cualquier tipo de superficie. Se utiliza para señalar zonas de peligro, zonas especiales, delimitar áreas y obstáculos permanentes. Evita accidentes.

## cinta doble cara MOQUETAS

Ofrecemos una solución rápida y sencilla para la colocación de moquetas y suelos sintéticos de PVC, en todas las calidades estándar y para todos los tipos normales de soporte de moquetas.

No deja ningún tipo de resto (desmontaje sin rastro); proporciona un agarre extrafuerte de la moqueta. La cinta doble cara es la mejor opción no solo para colocar moquetas, sino también para adherir materiales muy distintos entre sí.

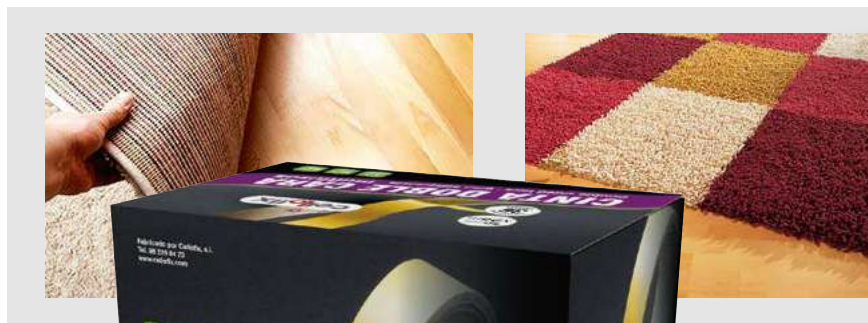
**Adhesivo.** Hot melt.

**Protectivo.** Papel siliconado.

**Soporte.** Tejido de poliéster.

**Características.** Elevado tack, buena adhesión y fácil rasgado.

**Medidas.** 50x10 m. / 50x50 m.



## cinta doble cara MULTIUSOS

La cinta doble cara multiusos está especialmente indicada para usos domésticos y para la aplicación en adhesiones fijas. De fácil corte manual.

**Adhesivo.** Hot melt.

**Protectivo.** Papel siliconado.

**Soporte.** Polipropileno.

**Características.** Doble cara muy fina, de fácil corte manual y buena adhesión.

**Medidas.** 50x25 m.





cinta

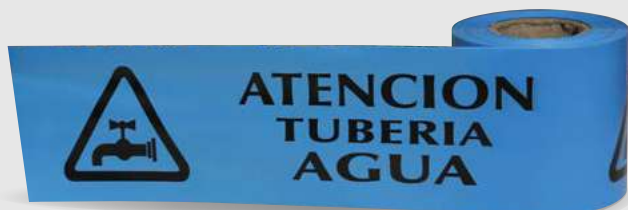
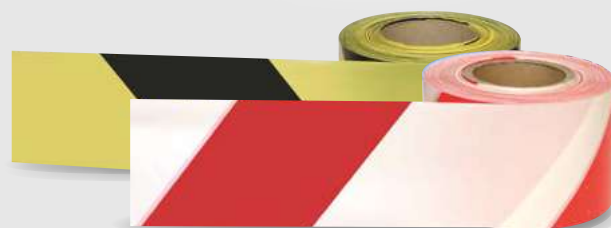
## BALIZAMIENTO

**Soporte.** Lámina de polietileno.

**Ancho.** 70 mm. (24 uds.) y 100 mm. (8 uds.)

**Largo.** 200 metros.

**Características.** Sin adhesivo. Gran resistencia. Impresión a una o a dos caras. Se utiliza para delimitar temporalmente obstáculos y zonas peligrosas o de prohibición. Es la forma más rápida y económica de delimitación de espacios.





**100%  
RECICLADO**

**LE DAMOS UNA SEGUNDA OPORTUNIDAD AL PLÁSTICO**



# bolsa de basura elke



**Soporte.** 100% polietileno reciclado.

**Características.** Reforzado sistema antigoteo y autocierre con cinta deslizante cierrefácil.



Galga 170 **115x130cm** **240 L**



Galga 160 **90x120cm** **120 L**



Galga 115 **70x72cm** **50 L**



Galga 140 **85x105cm** **100 L**



Galga 70 **55x60cm** **30 L**  
Autocierre



Galga 100 **55x60cm** **30 L**  
Autocierre

## UNIMOS CALIDAD Y ECOLOGÍA

---

Sensibilizados  
en el **cuidado y respeto**  
hacia nuestro entorno

---

En Cellofix desarrollamos y aplicamos procedimientos de reciclaje, de conservación, de control, de utilización de las energías disponibles y de protección medioambiental.

**cellofix**

**LE DAMOS LA VUELTA !**

Ctra. Villanueva de Castellón, km. 0,6  
Apdo. 20 - 46660 **MANUEL** (Valencia)  
Tel. 96 226 84 73 - Fax. 96 226 84 74  
[www.cellofix.com](http://www.cellofix.com)  
[info@cellofix.com](mailto:info@cellofix.com)