

# Pegatinas en bobina estándar: Colocación manual

1/3

Todas las formas toman vida gracias al corte láser

**1x1 cm / 30 x 30 cm**

## Sopletes adhesivos sintéticos

### Polipropileno blanco brillante permanente

Impresión: Cuatricromía 1 cara

Acabados: Barniz satinado anti-rasguños, barniz mate, plastificado mate, brillante o mate Soft Touch y barniz selectivo o stamping

Ventajas: Resistente a ambientes húmedos, grasientos, a fricciones y a la corrosión. Alta flexibilidad, lo que permite adaptarse a las formas de los sopletes.

Usos: Cosmético, sopletes industriales, lubricantes, botella de vidrio o plástico (Contacto con alimentos: indirecto)

### Polipropileno transparente brillante permanente

Impresión: Cuatricromía o Cuatri + blanco selectivo, o de soporte, o color blanco solo

Vitrofanía posible

Acabados: Barniz satinado anti-rasguños, plastificado mate, stamping.

Ventajas: Crea packagings elegantes, que muestran el producto y su contenido con juegos de transparencia.

Usos: Cervezas, licores, cosmética, vino, regalos, vodkas, cosmética (Contacto con alimentos: indirecto).

### Electroestático transparente

Impresión: Cuatricromía 1 cara + blanco selectivo o de soporte

Acabados: Barniz satinado anti-rasguños

Ventajas: Film de poliéster ultra transparente. Se adhiere a todas las superficies lisas y limpias. 100% reciclabl e y sin PVC

Usos: Escaparates, ventanas, metal, eventos promocionales en el punto de venta (contacto con alimentos: indirecto).

### Polipropileno plata brillante permanente

Impresión: Cuatricromía o Cuatri + blanco selectivo

Acabados: Barniz satinado anti-rasguños, plastificado mate o brillante.

Ventajas: Igual de resistente que el polipropileno blanco, permite multitud de efectos metálicos a un menor coste.

Usos: Cosmética, sopletes industriales, producto alimentario (contacto con alimentos: indirecto).

### Consejos

Con el PP plata, puedes simular tus stampings oro o bronce.

Oro:



Cyan: 0%  
Magenta: 20%  
Amarillo: 60%  
Negro: 6%

Bronce:



Cyan: 0%  
Magenta: 70%  
Amarillo: 100%  
Negro: 0%

### A partir de 2 días

#### Embalaje

En un cartón de doble canal

#### Crea tus propios formatos

Todos los formatos posibles dentro de un 30 x 30 cm (27 x 27 cm para stamping). Formato mín.: 1 x 1 cm

#### Informaciones producto

Los soportes adhesivos no son completamente opacos. Incluso pegados, conservan cierta transparencia (a tener en cuenta si se quieren cubrir elementos oscuros o estampados).

Estos materiales no son adecuados para una señalización exterior de larga duración.

#### ¿El test del cubo de hielo?

Es una prueba de inmersión que se realiza aplicando una pegatina autoadhesiva neutra (sin impresión) sobre una botella de vidrio estándar. Cinco días después de la aplicación, se sumerge el frasco en una cubitera llena de agua y hielo durante un período mínimo de 4 horas, y se comprueba su resistencia a la inmersión.

# Pegatinas en bobina estándar: Colocación manual

2/3

Todas las formas toman vida gracias al corte láser

1x1 cm / 30 x 30 cm

## Sopletes adhesivos papel

### Papel estucado brillante permanente

**Impresión:** Cuatricromía

**Acabados:** Barniz satinado anti-rasguños, plastificado mate o brillante a escoger.

**Ventajas:** El plastificado refuerza la resistencia a las roturas y a los colores.

**Usos:** Etiquetas para oficinas, embalajes de cartón, papel o plástico. Contacto alimentario: indirecto

### Papel estucado brillante removible

**Impresión:** Cuatricromía

**Acabados:** Barniz satinado anti-rasguños

**Ventajas:** Fácilmente removible sin residuos de cola

**Usos:** Embalaje, packaging. Contacto alimentario: indirecto.

### Papel sin estucar permanente

**Impresión:** Cuatricromía

**Ventajas:** Aspecto auténtico y rústico a un precio muy asequible. Resistente a la cubitera.

**Usos:** Cervezas, vino, agua en garrafa, cosméticos, , regalos. Contacto alimentario: indirecto.

### Papel gofrado perlado permanente

**Impresión:** Cuatricromía

**Acabados:** Barniz satinado anti-rasguños

**Ventajas:** Pura celulosa, libre de cloro. Acabado de alta gama con reflejos iridiscentes y textura de nido de abeja. Resistente al hielo

**Usos:** Cosméticos, artículos de lujo, conservas... Contacto alimentario: indirecto.

### Papel texturado verjurado

**Impresión:** Cuatricromía

**Acabados:** Barniz satinado anti-rasguños

**Ventajas:** Celulosa pura, tratada antimoho y antihumedad. Buena adherencia sobre superficies mojadas o a baja temperatura. Resistente al hielo.

**Usos:** Vinos, licores, cosmética, producto de lujo. Contacto alimentario: indirecto

### Papel aspecto natural

**Impresión:** Cuatricromía

**Acabados:** Sin

**Ventajas:** Fácil de aplicar sobre cualquier superficie.

**Usos:** Vinos, cosmética, conservas. Contacto alimentario: indirecto.

### Papel aspecto natural anti-manchas

**Impresión:** Cuatricromía

**Ventajas:** Aspecto natural sin estucar dotado de un tratamiento protector que lo hace impermeable. Resistente al hielo.

**Usos:** Productos alimentarios o con aceites o grasas vegetales. Contacto alimentario: indirecto.

### Papel impermeable texturado blanco

**Impresión:** Cuatri 1 cara

**Ventajas:** Papel barrera muy resistente al hielo. Buena adherencia en superficies húmedas o con baja temperatura. Certificado FSC®.

**Usos:** Cervezas, vinos, conservas. Contacto alimentario: indirecto.

### Papel negro resistente al hielo

**Impresión:** Cuatri + blanco

**Ventajas:** Buena adherencia sobre superficies mojadas o a baja temperatura. Resistencia a la inmersión en cubitera. Sensación texturada al tacto para comunicaciones sofisticadas.

**Usos:** Botellas de vidrio oscuro, cosméticos, vinos y licores. Contacto alimentario: indirecto.

### Papel de fibras vegetales

**Impresión:** Cuatricromía

**Acabados:** Barniz satinado anti-rasguños

**Ventajas:** Aspecto "Eco-friendly". Excelente resistencia a un amplio abanico de temperaturas.

**Usos:** Vinos, licores, packaging. Contacto alimentario: indirecto.

### Papel dorado

**Impresión:** Cuatricromía

**Acabados:** Barniz satinado anti-rasguños

**Ventajas:** Papel brillante, auto-adhesivo con efecto metálico.

**Usos:** Cosmética, productos de lujo, envasado de alimentos. Contacto alimentario: Indirecto.

## A partir de 2 días

### Embalaje

En un cartón de doble canal

### Crea tus propios formatos

Todos los formatos posibles dentro de un 30 x 30 cm (27 x 27 cm para stamping). Formato mín.: 1 x 1 cm

### Informaciones producto

Los soportes adhesivos no son completamente opacos. Incluso pegados, conservan cierta transparencia (a tener en cuenta si se quieren cubrir elementos oscuros o estampados).

Estos materiales no son adecuados para para una señalización exterior de larga duración.

### ¿El test del cubo de hielo?

Es una prueba de inmersión que se realiza aplicando una pegatina autoadhesiva neutra (sin impresión) sobre una botella de vidrio estándar. Cinco días después de la aplicación, se sumerge el frasco en una cubitera llena de agua y hielo durante un periodo mínimo de 4 horas, y se comprueba su resistencia a la inmersión.

# Pegatinas en bobina estándar: Colocación manual

3/3

Todas las formas toman vida gracias al corte láser

**1x1 cm / 30 x 30 cm**

## Mandril

Es el rollo de cartón en el que la bobina de etiquetas va enrolada. La medida del mandril no es un criterio a escoger en colocación manual, puede ser de 4 o de 7,6 cm de diámetro según nuestros stocks y capacidades de producción.

## Multi-modelos:

Es posible tener varios modelos de etiquetas para un pedido (1 modelo/bobina). Atención: Mínimo 200 ej. por rollo si marcas «un número concreto de rollos».

## Corte láser



Troquelado recto    Troquelado a la forma

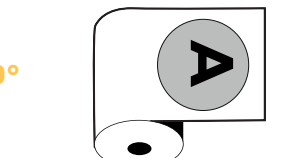
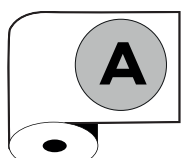
**Atención: ¡No se admiten formas huecas! Sólo podrás tener un solo trazo por etiqueta.**

El troquelado láser puede hacer aparecer un filete blanco alrededor de la etiqueta. No es un defecto sino un límite del proceso. Será más visible sobre fondos oscuros (alrededor de 0,5mm).

## Orientación

Indica la orientación de las etiquetas sobre la cinta. En determinadas configuraciones, el taller se reserva el derecho de girar el visual, ya que la colocación manual no requiere de orientación específica.

En este tipo de casos, no podrás elegir entre 0 o 90°.



0°

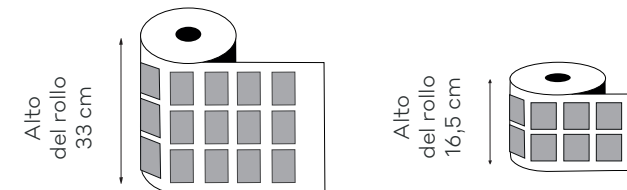
90°

## Altura del rollo específica

El número de rollos entregados dependerá de la elección del tamaño del rollo. Se pueden colocar varias etiquetas a lo largo de su altura.

Tamaño del rollo	5,5 cm	11 cm	16,5 cm	33 cm
Nº de rollos entregados	6 rollos	3 rollos	2 rollos	1 rollo

Un rollo puede tener, por ejemplo, 3 pegatinas de 10 cm una al lado de otra, o uno más pequeño 2 pegatinas de 4 cm.



## A partir de 2 días



### Embalaje

En un cartón de doble canal



### Crea tus propios formatos

Todos los formatos posibles dentro de un 30 x 30 cm (27 x 27 cm para stamping). Formato mín.: 1 x 1 cm



### Informaciones producto

Los soportes adhesivos no son completamente opacos. Incluso pegados, conservan cierta transparencia (a tener en cuenta si se quieren cubrir elementos oscuros o estampados).

Estos materiales no son adecuados para una señalización exterior de larga duración.



### ¿El test del cubo de hielo?

Es una prueba de inmersión que se realiza aplicando una pegatina autoadhesiva neutra (sin impresión) sobre una botella de vidrio estándar. Cinco días después de la aplicación, se sumerge el frasco en una cubitera llena de agua y hielo durante un periodo mínimo de 4 horas, y se comprueba su resistencia a la inmersión.