

Un branding innovador y cualitativo que perdura en el tiempo

De 1 cm<sup>2</sup> a 75 cm<sup>2</sup>

## Soporte

### Adhesivo fondo blanco

Impresión: Cuatri 1 cara

Resina: Brillante, Mate o Brillante olfativa

Cola: Estándar, reposicionable, super fuerte

Uso: Cosméticos, soportes industriales, lubricantes, botellas de vidrio o plástico, casco de barco

### Adhesivo fondo espejo

Impresión: Cuatri 1 cara

Resina: Brillante, Mate o Brillante olfativa

Cola: Estándar, reposicionable, super fuerte

Uso: Cosméticos, soportes industriales, lubricantes, botellas de vidrio o plástico

### Adhesivo sin PVC fondo blanco

Impresión : Cuatri recto

Resina: Brillante, Mate o Brillante olfativa

Cola: Estándar

Uso: Cosméticos, soportes industriales, lubricantes, botellas de vidrio o plástico

## Imán

Impresión: Cuatri 1 cara

Resina: Brillante

Uso: Goodies, souvenirs, regalos de empresa o asociación

## Resina

### Brillante

Resina transparente que aporta volumen y brillo al visual

### Mate

Muy de moda. Sobriedad. Aspecto sedoso y natural. (Sin resina mate en el termosellable)

### Brillante olfativa

El doming olfativo es una innovación patentada. Este es una opción añadida en el proceso de producción, que consiste en darle un aroma a tu pegatina en relieve. Ofrecemos las opciones: fresa, chocolate o menta/mojito

## Fabricación 7 días



### Embalaje

En cartón de doble canal



### Información producto

La resina depositada (poliuretano bi-componente) resistente a los rayos UV y a todos los productos de limpieza.

Cumple las normas R.O.H.S (Directiva 2002/95/CE).

Resistencia térmica: - 40°C / +90°C  
Resistencia al ensayo de aplastamiento Pira: 800kg



### ¿El doming ?

El Doming consiste en depositar una cúpula de resina de poliuretano transparente sobre un soporte impreso.

Después del secado en un horno adecuado, el doming se vuelve flexible e impermeable. Esta cúpula protectora resiste las inclemencias climáticas y realza los colores dando una nueva dimensión a tus imágenes.

Protege la impresión y la resalta con un efecto de zoom y volumen.



Impresión digital



Impresión CMYK



Envío gratuito

Un branding innovador y cualitativo que perdura en el tiempo

De 1 cm<sup>2</sup> a 75 cm<sup>2</sup>

## Cola

### Estándar

La estándar del doming para un uso permanente en interiores, pero no resistente al agua.

### Reposicionable

Para la mayoría de los usos interiores de doming en soportes lisos y limpios. Se utiliza para la comunicación efímera. Ejemplo: señalización de un edificio durante la organización de un evento, con un "goodie" que se pega y despega tantas veces como se necesite.

### Termosellable

Cola "doming textil": para cualquier tipo de material textil (excepto Softshell y Nylon).  
Instalación mediante prensa térmica a 160°C, a presión mediana durante unos 40 segundos.

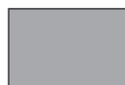
### Super fuerte

Cola ultra fuerte: ARLON DPF8000 - Cola para todo tipo de material, de adherencia muy grande y alta resistencia a las temperaturas tanto negativas como positivas.  
Apta para superficies curvas. De todas formas, vigila que el doming no sea demasiado grande en relación a la curva del objeto.  
Para uso exterior como carrocería de un vehículo o barco, una persiana, un escaparate...

## Formato

Crea tus propios formatos:  
Todos los formatos posibles dentro de la medida de 1 cm<sup>2</sup> a 75 cm<sup>2</sup>.

## Corte



Corte recto



Corte a la forma

### Atención: ¡Sin formas huecas!

Corte a la forma vectorial : Cualquier forma posible a partir de tus archivos vectoriales

Particularidades : Sin esquinas afiladas, Esquinas redondeadas de 4 mm de diámetro mínimo.

Tolerancia de ± 1mm en las 3 dimensiones (largo, ancho, alto)

## Fabricación 7 días



### Embalaje

En cartón de doble canal



### Información producto

La resina depositada (poliuretano bi-componente) resistente a los rayos UV y a todos los productos de limpieza.

Cumple las normas R.O.H.S (Directiva 2002/95/CE).

Resistencia térmica: - 40°C / +90°C  
Resistencia al ensayo de aplastamiento Pira: 800kg



### ¿El doming ?

El Doming consiste en depositar una cúpula de resina de poliuretano transparente sobre un soporte impreso.

Después del secado en un horno adecuado, el doming se vuelve flexible e impermeable. Esta cúpula protectora resiste las inclemencias climáticas y realza los colores dando una nueva dimensión a tus imágenes.

Protege la impresión y la resalta con un efecto de zoom y volumen.



Impresión digital



Impresión CMYK



Envío gratuito