



INFORMACIONES PARA LA CREACIÓN DE UN ARCHIVO CORRECTO - VINILOS ADHESIVOS

Las siguientes indicaciones tienen como objetivo ayudarte a crear un archivo de impresión correcto.

1 FORMATO DEL ARCHIVO

Nuestros sistemas elaboran sólo archivos en formato PDF (sin contraseña).

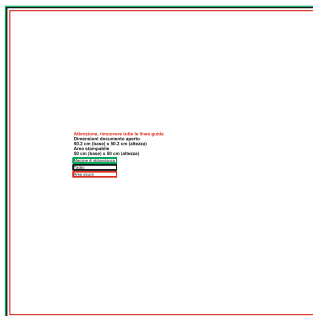
2 ORIENTACIÓN DEL FORMATO

La orientación del archivo deberá ser igual a la opción seleccionada en el pedido (horizontal o vertical).

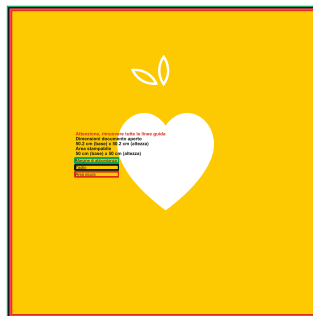
3 PLANTILLA

En la fase de personalización de las medidas en la página, nuestro sistema genera automáticamente una plantilla en PDF. Es aconsejable descargar la plantilla de nuestra web, agregar la propia gráfica, eliminar todas las líneas de guía exceptuando la de color verde, y salvarlo en formato PDF, de este modo se realiza un archivo correcto. Atención a no colocar elementos gráficos sobre el sangrado, pues no serán visibles una vez realizado el corte.

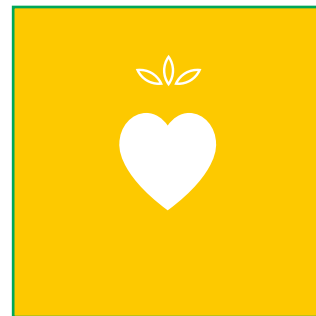
NOTA



DESCARGA LA PLANTILLA



INSERTA LA GRÁFICA



ELIMINA TODAS LAS LÍNEAS
excepto la verde



GUARDA EL PDF

4 PANELIZACIÓN

Cada material tiene sus propias dimensiones máximas de impresión en una pieza única, si su impresión supera estas dimensiones, procederemos a dividirla en más piezas. En el momento de la orden, en los materiales que lo permiten, nuestra web no advierte cuando el producto no será entregado en una pieza única.

5 COLOR

Un mismo color puede aparecer en modo diferente en base al soporte sobre el cual se imprime. Esto se debe a la composición física del material. Los archivos de impresión deberán ser preparados en CMYK (cian, magenta, amarillo y negro) le recomendamos perfil de color Fogra 39. Los archivos generados en RGB o con COLORES PANTONE, serán convertidos con un perfil de separación estándar.

6 RESOLUCIÓN

La resolución óptima del fichero a imprimir deberá ser entre 100 y 150 dpi.

7 INFORMACIÓN ADICIONAL

El tamaño mínimo a imprimir será de 0,5 pt. El tamaño mínimo del texto será de 12 pt.

Te aconsejamos que no pongas marco o paspartú en los bordes para evitar cortes irregulares a lo largo del perímetro.

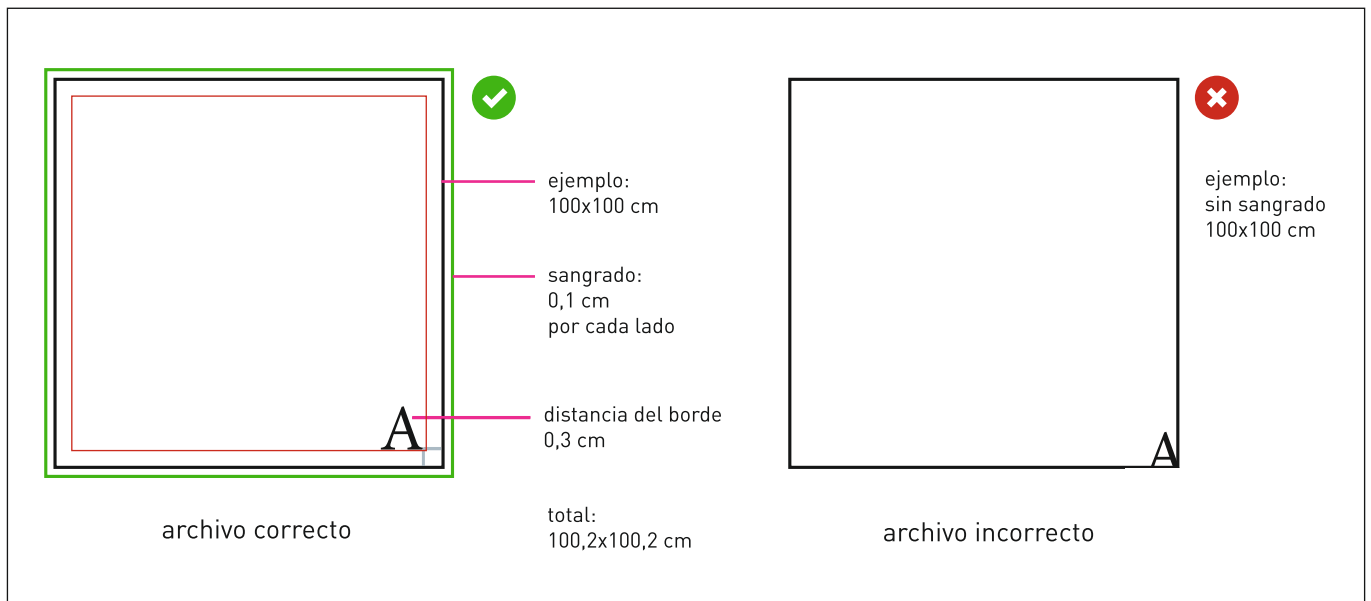
El tamaño mínimo será de 15x15 cm. Para formatos más pequeños, te aconsejamos que consultes el presupuesto de [Adhesivos pvc](#)

8 VINILO ADHESIVO impresos en ESPEJO

Si has seleccionado Vinilo transparente o Vinilo electrostáticos transparente, envíanos el archivo en el sentido normal de lectura, nosotros nos encargamos de imprimirlo en espejo. Normalmente los vinilos para cristales se imprimen en espejo por su aplicación en el interior del cristal. Estos vinilos necesitan el fondo blanco para que se pueda ver la imagen igual que en el archivo. Sin el fondo blanco el color desaparece en una pegatina transparente pegada en el cristal.

9 MÁRGENES Y SANGRADO

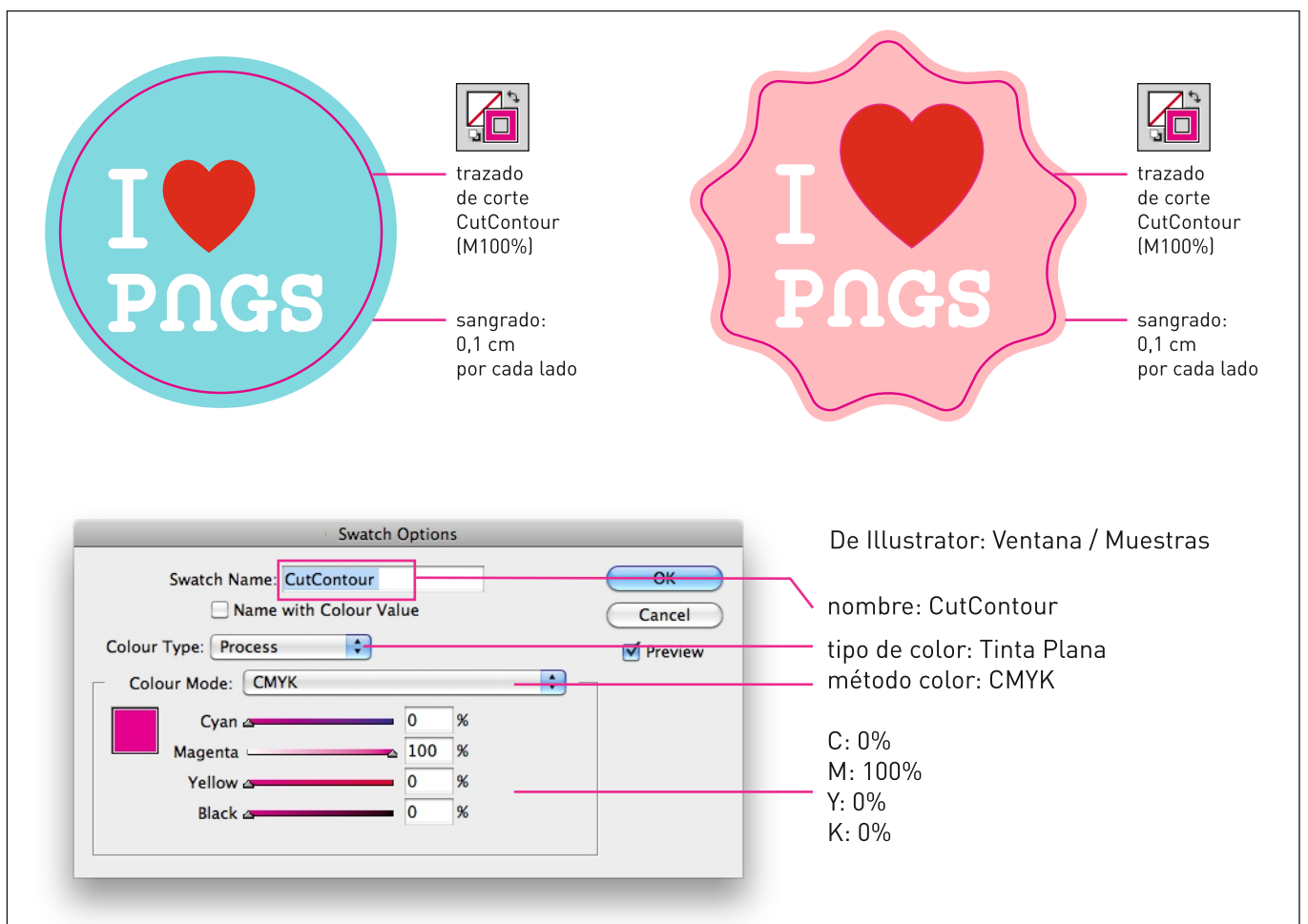
Los Vinilos adhesivos necesitan un archivo PDF en escala 1:1 +1 mm de sangrado por cada lado. La distancia de los textos del borde de corte deberá ser de 3mm.




10 CORTE CON FORMA

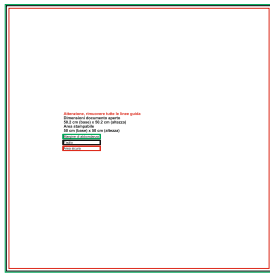
En caso de corte con forma, es necesario guardar el archivo en un pdf con la gráfica y el trazado del corte, el cual debe ser vectorial y debe estar definido con una tinta lisa de color magenta (solo M100%) denominada CutContour (incluso si el corte es un círculo). La gráfica debe tener siempre un margen de sangrado de 1 mm más allá del trazado de corte CutContour.

Te aconsejamos que no añadas formas demasiados complejas, de lo contrario el resultado del corte podría ser impreciso y desigual.

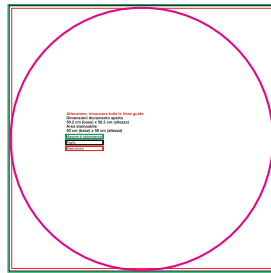


NOTA - adhesivos con formas

 Sigue siempre estos pasos:




DESCARGA LA
PLANTILLA




CREA EL
CutContour





INSERTA TU GRÁFICA

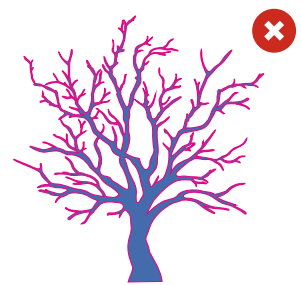




BORRA TODAS
LAS LÍNEAS
excepto el CutContour




GUARDA
EL PDF

 No crear formas demasiado complejas



 El trazado vectorial de corte CutContour debe ser una línea cerrada y continua.
No se cortarán más formas separadas dentro del mismo archivo.

