

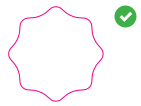
Pegatinas en hoja

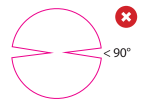
Pegatinas en hoja

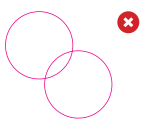
Si has seleccionado el producto "Pegatinas en hoja", recuerda que puedes utilizar toda el área disponible de los formatos propuestos para tus composiciones gráficas, el producto no será raspado. Puedes introducir libremente los trazados de corte de los elementos asegurándote de que estén preparados según las indicaciones técnicas.

Los trazados de corte pueden tener forma y tamaño libre, pero recomendamos seguir algunas indicaciones:

- no utilizar trazados de corte demasiado complejos
- no utilizar líneas de corte con ángulos interiores inferiores a 90°
- no utilizar trazados de corte superpuestos



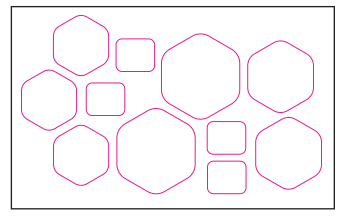




Recomendamos mantener una distancia mínima de 2 mm de un elemento a otro. Recuerda mantener una distancia de seguridad de 5 mm desde el borde de la hoja de trabajo, tanto con el trazado de medio corte como con los elementos importantes (textos, logotipos) de tu composición gráfica.

Indica en la fase de presupuesto el número de elementos (trazados de corte cerrados) que has introducido en tu diseño utilizando el campo correspondiente.

Pegatinas en hoja

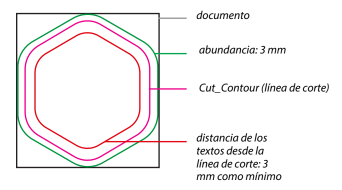




Pegatinas - adhesivos

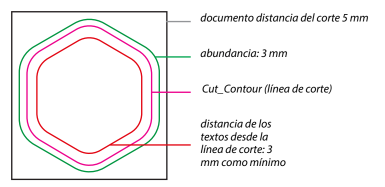
Adhesivos de corte completo

Si has elegido el producto "Adhesivos de corte completo", el corte afecta tanto al adhesivo como al soporte y sigue la línea de corte enviada en el archivo



Adhesivos de medio corte

Si has elegido el producto "Adhesivos de medio corte", el corte solo afecta al adhesivo y sigue la línea de corte indicada en el archivo, mientras que el soporte se recorta y sigue el formato con un corte completo que sigue las dimensiones indicadas en el presupuesto. Recuerda mantener una distancia de seguridad de 5 mm desde el borde del formato de archivo, tanto con el trazo de medio corte como con los elementos importantes (textos, logotipos) de tu composición gráfica.





CÓMO CREAR CORRECTAMENTE UN EJECUTIVO DE IMPRESIÓN

Seguir las instrucciones para crear un archivo de impresión correcto:

formato del archivo envía tu formato PDF - TIFF a escala 1:1

Color y resolución

Los colores pueden aparecer de manera ligeramente diferente según el medio de impresión utilizado; esto se debe a la composición física de la tarjeta. Los archivos PDF deben enviarse en cuatricromía (cían, magenta, amarillo, negro) asignando el perfil CMYK Fogra 39. Si los archivos enviados no cumplen con el perfil de color descrito, se convertirán automáticamente a nuestras especificaciones antes de imprimir. La resolución en dpi de los archivos para imprimir es mínimo 150 dpi, la resolución óptima es 300 dpi. Las fuentes deben ser insertadas en el archivo PDF o convertidas en curvas/trazados.

Fuentes

Las fuentes presentes en el archivo deben estar necesariamente integrados o convertidas en curvas antes de guardarlos en pdf.Recomendamos configurar el cuerpo de la fuente no por debajo de 4 puntos y en presencia de líneas gráficas el espesor de las mismas no debe ser inferior a 0,5 pt para garantizar la reproducción

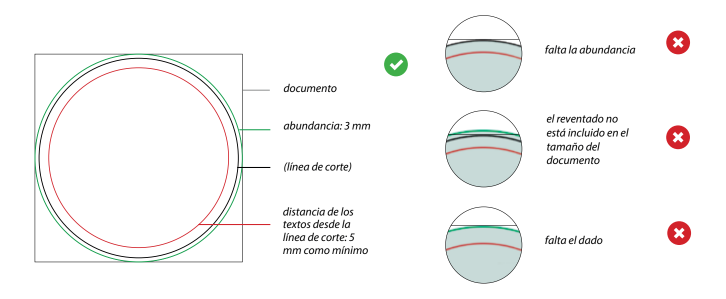
Márgenes y Abundancia

Para las etiquetas necesitamos un archivo a escala 1:1 con 3 mm de abundancia por lado

Etiquetas formatos estándar

Para realizar el archivo de impresión correctamente, te recomendamos que descargues la plantilla desde el sitio.

- Descarga la plantilla de configuración que has seleccionado o, alternativamente, crea un nuevo archivo del tamaño de tu etiqueta y recuerda añadir 3 mm de abundancia por lado.
- Elimina todas las directrices excepto el margen de abundancia (línea verde) y guarda el archivo en PDF.





Información general

El trazo mínimo imprimible es 1 pt. La fuente mínima imprimible es 14 pt.

No recomendamos colocar marcos demasiado cerca de los márgenes para evitar imprecisiones debido a las tolerancias de corte.

PVC impresión espejo

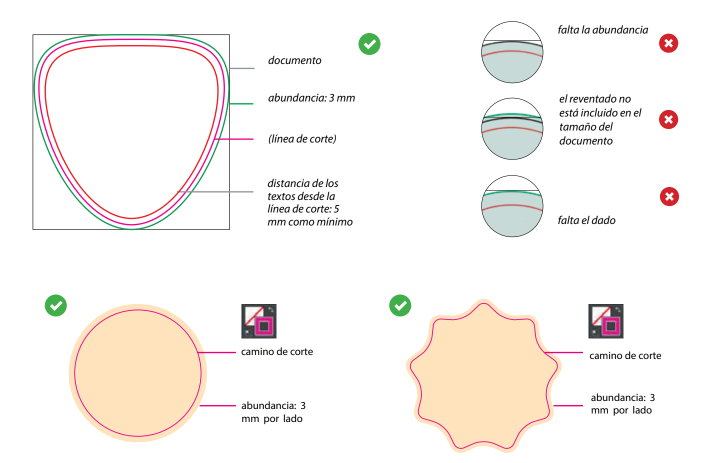
Si has seleccionado los materiales: "Vinilo adhesivo transparente espejo", envíanos el archivo en el sentido normal de lectura, se reflejará en la impresión.

CORTE CONTORNEADO

En caso de corte contorneado es necesario que el pdf contenga tanto el gráfico como el trazado de corte. El gráfico debe tener siempre un margen de abundancia de 0,3 cm más allá del trazado de corte CutContour. El trazado de corte no debe ser demasiado complejo, de lo contrario el corte puede ser inexacto.

Sigue estos pasos para crear correctamente el trazado de corte.

- En la paleta Capas, cree una nueva capa con el nombre CutContour.
- Desde la paleta Muestras, crea una nueva muestra de color nombrándola CutContour; selecciona Tinta plana como Tipo de color y asigna los porcentajes CMYK 0, 100, 0, 0 (solo magenta).
- En la capa CutContour, crea un trazado vectorial que coincida con el troquel de tu etiqueta y asígnale un color de pista que coincida con la muestra de color CutContour que acabas de crear.





TRAZADO > CutContour

En el nivel CutContour, crea un trazado vectorial que corresponde al área del troquel personalizado y asigna al trazado el color plano CutContour.

Todos los trazados del nivel CutContour deben sobreimprimirse.

Guarda el pdf manteniendo las capas separadas.







te recomendamos no crear troqueles demasiado complejos, de lo contrario el resultado del corte puede ser inexacto y no uniforme. El trazado CutContour consistirá en una única línea cerrada.



