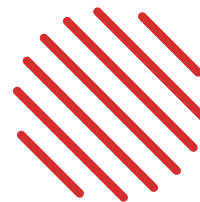


ТРЕБОВАНИЯ К ФАЙЛАМ ДЛЯ КОНТУРНОЙ/ПЛОТТЕРНОЙ РЕЗКИ

Формат файлов

Подходящие форматы макетов: CDR, PDF(векторный).
Макеты в других форматах принимаются по согласованию.



Общие требования

Масштаб 1:1.

Минимальное расстояние между соседними линиями реза – 2 мм.

Требования к макетам для плоттерной резки

(резка пленки Oracal, трафаретов)

Все шрифты должны быть переведены в кривые.

Макет не должен содержать растровых объектов и эффектов (градиентные переходы, тени, и т.п.).

Все контуры должны быть векторными (кривые), замкнутыми и выполнены сверхтонким абрисом.

Ширина скомпонованного файла для плоттерной резки – 950 мм, максимальная длина 1500 мм (оптимально 1300 мм)

Требования к макетам для печати и последующей контурной резки

(резка по контуру изображения, напечатанного на самоклеющейся пленке)

Необходимо подготовить два отдельных слоя в CorelDRAW:

первый слой – это линии реза

- линии выполнены в векторе (кривая) и сверхтонким абрисом
- все контуры замкнуты

второй слой – изображение для печати

- для растровых изображений разрешение: 150-300 dpi
- цветовая модель: CMYK
- изображение должно иметь вылеты – 2-4 мм (см. рис.).

ЗОНА РАЗМЕЩЕНИЯ
ИНФОРМАЦИИ



ВЫЛЕТ

КРАЙ
ГОТОВОГО
ИЗДЕЛИЯ
(ЛИНИЯ РЕЗА)

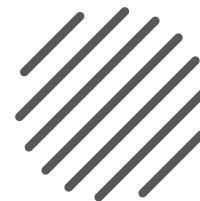
Ширина скомпонованного файла для печати и контурной резки не должна превышать 1200 мм.
Длина скомпонованного файла для печати и контурной резки не должна превышать 1000 мм для крупных элементов и 50 см для мелких элементов.

Требования к названию файлов

Для удобства обработки указывайте значимую информацию в названии файла:

- наименование заказчика
- материал
- реальный размер изображения в мм
- количество экземпляров, шт
- дополнительная обработка

Например: Иванов_пленка Оракал_белая_200x1000_5 шт_плоттерная резка
Петров_самоклейка матовая_1000x1000_1 шт_контурная резка



Примечание.

В случае необходимости мы подготовим ваш файл к печати в соответствии с прайсом. В противном случае, если файл пущен в печать по просьбе заказчика без доработки, ответственность при возникновении брака ложится на заказчика.