

ТРЕБОВАНИЯ К МАКЕТАМ ДЛЯ ПОЛНОЦВЕТНОЙ ПЕЧАТИ

Размеры макетов: Масштаб 1:1. каждый кусок в отдельном файле.

Растровые файлы:

- Формат – TIFF, без слоёв, дополнительных каналов или путей. *
- Палитра – CMYK. Суммарная заливка не должна превышать 300%.
- Разрешение – 150-600 ppi при масштабе 1:1, в зависимости от размеров изображения.

(* - за исключением печати с белым цветом и/или лаком на плоттере Durst; в этом случае файл должен содержать соответствующие дополнительные каналы.)

Векторные файлы:

- Формат – EPS, AI, CDR (версия программы 14).
- Палитра – CMYK.
- Все шрифты должны быть переведены в кривые.
- Чёрный цвет – композитный (CMYK 50, 50, 50, 100).
- Все эффекты должны быть растрированы.
- Размеры страницы должны точно соответствовать размеру печатаемого изображения.
- При наличии белого фона в файле должна присутствовать тонкая чёрная рамка, соответствующая размеру изображения.
- Кроме печатаемого изображения, файл не должен содержать никакой информации. Любые необходимые комментарии прикладываются в виде отдельного текстового файла.
- Растровые изображения, внедрённые в вёрстку, должны соответствовать требованиям к растровым файлам.
- К вёрстке должен прилагаться файл формата jpg, содержащий уменьшенную копию (около А4) всей вёрстки.

Не принимаются претензии к качеству печатной продукции, если в исходном макете были допущены следующие погрешности: орфографические ошибки, дефекты изображения, неоткорректированные заказчиком в процессе подготовки макета (полиграфический растр, пыль и царапины на отсканированных изображениях, некачественное вырезание по контуру и т.д.)

Имя файла:

[Заказчик]_[Название / номер]_[Ширина мм.]x[Высота мм.]_[разрешение]_[Материал]
_[Количество,шт]

Пример: ООО ОРТЭКСПО ЛТД_№2_964x2392мм_720dpi_самоклейка_1шт