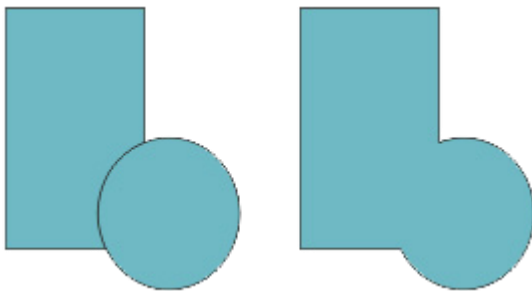


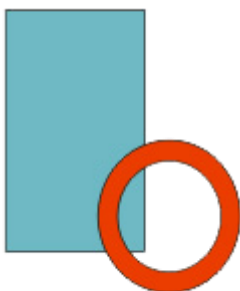
### Технические требования к макетам нанесения на сувенирную продукцию

Технология нанесения изображений на сувенирную и подарочную продукцию имеет ряд требований, соблюдение которых позволит нам быстро и качественно осуществить выполнение вашего заказа. Файл логотипа должен соответствовать следующим требованиям:

- ✓ Макеты в векторе должны быть выполнены в Adobe Illustrator (до 10-ой версии) или Corel Draw (до 14-ой версии). Растровые изображения (JPG, GIF, TIF, BMP и т.д.), в том числе импортированные в AI и CDR — не принимаются! Перевод растрового изображения в вектор оплачивается по прайсу.
- ✓ Растровое изображение принимается в форматах JPG, TIF, PDF с разрешением не менее 300 dpi в CMYK.
- ✓ Цветовая схема: в соответствии с веером Pantone Solid Guide
- ✓ Макет должен давать однозначное представление о расположении изображения на предмете с указанием размеров.
- ✓ Не допускается встраивание объектов через буфер обмена (clipboard)!
- ✓ Масштаб логотипов и эскизов продукции 1:1. Изображение должно иметь один слой, наличие слоев можно проверить специальным докером в Corel Draw. Фигуры, составленные из простейших производных фигур, слиты в одну. Достигается это функцией Weld (слияние):



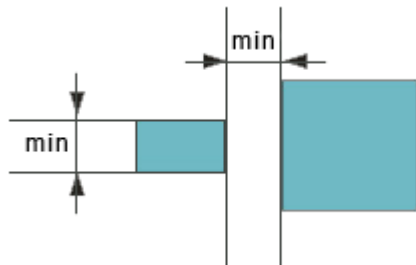
- ✓ В изображении логотипа или знака, имеющего прозрачный фон, должны быть пробиты дырки, с помощью функции Trim (вырубка). В программе это выглядит так:



- ✓ Все шрифты должны быть переведены в «кривые» (воспользуйтесь функцией Convert to Curves в Corel Draw или функцией Create Outlines в Illustrator). Если необходимо дальнейшее изменение текстовой информации, то предоставление шрифтов обязательно.
- ✓ Следует помнить, что поле печати, как правило, ограничено, и большое количество текста потребует уменьшения кегля начертания шрифта. Шрифты с засечками могут быть сложны при воспроизведении небольшим кеглем.
- ✓ Количество узлов (кривая Безье) ваших объектах не должно превышать 256 узлов! Для изменения ситуации воспользуйтесь инструментом Shape Tool



- ✓ Не должно быть скрытых и лишних объектов.
- ✓ Минимально допустимая толщина линий и расстояние между линиями:



- для тампопечати — > 0,15 мм
- для шелкографии — > 0,20 мм
- для тиснения блинтом — > 0,3 мм
- для тиснения фольгой — > 0,4 мм
- для лазерной гравировки — > 0,15 мм
- для деколи — > 0,2 мм
- для вышивки — > 1,5 мм

Внимание! Исполнитель оставляет за собой право вносить незначительные изменения в макет (уменьшить, увеличить, изменить расположение, изменить толщину линий) по согласованию с клиентом, если того требуют технологические особенности материала или технические возможности оборудования.

### ТАМПОПЕЧАТЬ

Технология нанесения с помощью тампопечати требует ширины линии или пробела **0,2мм**. В надписях приветствуются шрифты без засечек с положительным разрежением букв на 5-10%.

Не рекомендуются градиентные заливки.

Печать светлым по темному рассчитывается с учетом нанесения белой подложки, и расценивается как дополнительный цвет.

Недопустимо размещение изображения в непосредственной близости с выступающими частями изделия (клип, кнопка и т.д.), расстояние зависит от изделия и может быть рекомендовано технологом или дизайнером.

При печати на габаритных изделиях (кружках, бокалах) с большой кривизной возможно искажение по краям изображения. Следует учитывать это и избегать применения длинных горизонтальных или вертикальных элементов.

### ШЕЛКОГРАФИЯ

Технология нанесения с помощью шелкографии требует ширины линии или пробела не менее 0,35 мм. При многокрасочной печати возможность заложения треппинга — 0,35 мм.

Максимальный размер одного нанесения на плоские тканые поверхности (текстиль: футболки, толстовки и т.д.) — 360×390 мм, на бейсболки — 80×56 мм, на плоские нетканые поверхности (бумага, пакеты, пластик и т.д.) — 380×450мм. Не допустимо размещение изображения в непосредственной близости с выступающими частями изделия (молния, карман, застежка), расстояние зависит от изделия.

+7 (499) 340-60-50

[mail@printermedia.ru](mailto:mail@printermedia.ru)

[www.printermedia.ru](http://www.printermedia.ru)



Минимальный размер шрифта не менее 5 pt, при шрифтах с засечкой 6 pt.

При подготовки макетов для нанесения на пакеты ПВД необходимо учитывать, что изображение должно находиться на расстоянии не менее 110 мм от верхнего края пакета и не менее 45 мм от нижнего, чтобы избежать попадания на донную складку и вклейку, усиливающую ручку.

### **ЛАЗЕРНАЯ ГРАВИРОВКА**

Технология нанесения с помощью лазерной гравировки требует ширины линии или пробела не менее 0,1 мм. Высота строчной буквы не менее 1 мм. Необходимо учитывать тот факт, что толщина линии «Hairline», может считываться некоторыми лазерными установками как линия вырезки.

### **СУБЛИМАЦИОННАЯ ПЕЧАТЬ**

Мы принимаем файлы следующих форматов: \*.tif, \*.psd, \*.eps без слоев и компрессии. Макет предоставляется в масштабе 1:1 к предполагаемому размеру изделия. Разрешение файла при масштабе 1:1 не менее 300-600 dpi.

Изображение и текст должны быть преобразованы в кривые, цветовая модель всех элементов макета CMYK или Pantone, в том числе внедренных объектов и растровых изображений. Желательно также оставлять копию в шрифтах.

С уважением,  
Компания "Принтер Медиа"  
+7 (499) 340-60-50  
+7 (499) 340-60-61  
mail@printermedia.ru  
www.printermedia.ru

