

FC TOPDARKNEW

(ДЛЯ ЛАЗЕРНЫХ ПРИНТЕРОВ С БЕЛЫМ ТОНЕРОМ OKI ES7411WT / C711WT (A4), ES9420WT / C920WT (A3), ES9541 (A3))

Описание:

Трансферная бумага (в комплекте 2 листа) для переноса на цветной и темный текстиль, без необходимости использования режущего плоттера. Переносится только тонер. Конечный результат выглядит как прямая или трафаретная печать. Изображение очень мягкое, тянущееся, с яркими цветами.

В комплект входит:

Бумага FC TopImage (далее лист А) - бумага для печати на принтере;

Бумага FC TopGlue (далее лист В) - бумага с термоклеем на подложке, предназначена для переноса термоклея на изображение.

Оборудование:

- Лазерные принтеры с белым тонером OKI ES7411WT / C711WT (A4), ES9420WT / C920WT (A3), ES9541 (A3)
- Термопресс

Носитель:

Темный и/или цветной текстиль. Цветной хлопок, различные натуральные и синтетические ткани. Идеально для футболок, холщовых сумок и других текстильных изделий.

Основная информация:

Технические характеристики по применению материала рекомендованы как основа для работы.



1). Вставьте **лист А** в лоток принтера и установите режим плотной бумаги (130-180г/м²). Обратите внимание на направление печатной стороны:

для А4 формата срезанный угол на листе должен находиться внизу справа;

для А3 формата срезанный угол должен находиться внизу слева.

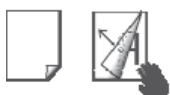
Отпечатайте изображение **в зеркальном отображении**.



2). Предварительно прогрейте термопресс до 140-145°C в течение 60сек (так, чтобы станина нижней плиты стала горячей). Расположите на нижней плите термопресса **лист А** печатной стороной вверх (загните угол **листа А** для последующего легкого снятия **листа В**). Поверх **листа А** положите **лист В** **клеевым слоем на изображение**. Накройте защитным листом или пергаментом. Далее прижмите термопрессом:

Для пневматического пресса: 140-145°C на 60-40сек, давление 5 бар.

Для ручного термопресса: 140-145°C на 60-40сек, давление высокое.



3). **Сразу же плавным движением** снимите еще **горячий лист В** с **листа А**, начиная с загнутого угла и держа лист А на нижней плите термопресса, чтобы он не остыл.



4). Обрежьте контур листа А от контура листа В (тогда изображение будет без лишнего контура) и разместите лист А клеевой стороной на текстиль. Накройте защитным листом или пергаментом.



МАТЕРИАЛЫ И ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА РЕКЛАМЫ И ДИЗАЙНА

FOR DA
for design & advertising



5). Прижмите аппликацию при помощи термопресса:

Для пневматического пресса: 140-145°C на 20сек, давление 5 бар.

Для ручного термопресса: 140-145°C на 20сек, давление высокое.



6). Удалите **плавным движением** лист А после того, как он **остынет**. Для улучшения стойкости к стирке прижмите изображение еще раз термопрессом на 10сек, покрыв изделие защитной бумагой или пергаментом.

Стирка (после 24часов после нанесения): с внутренней стороны при температуре 30°C. Не отбеливать. **Сушка** при низкой температуре. **Гладить** с внутренней стороны. **Хранить** в прохладном и сухом месте. **Не подвергать** воздействию прямых солнечных лучей. При правильном хранении продукция прослужит, по крайней мере, 2 года.

Внимание! Вся информация на данном листе дана на основании нашего опыта.

Мы настоятельно рекомендуем проводить тест перед началом производства!