

FC SUPER 2003+

Описание:

FC SUPER2003+ - трансферная бумага для переноса на светлые ткани без использования режущего плоттера. Обеспечивает идеальное графическое качество, благодаря простому и точному нанесению. Превосходные результаты при работе с большинством лазерных принтеров. Конечный результат на текстиле получается эластичный и мягкий.

Толщина материала 122мкм

бумажная подложка 115гр/м2

Оборудование:

- Цветной лазерный принтер или копировальный аппарат
- Термопресс

Носитель:

Белый или светло-цветной текстиль. Хлопок, полиэстер, шелк, сатин, лайкра.

Основная информация:

Технические характеристики по применению материала рекомендованы как основа для работы.



1). Вставьте лист в лоток принтера и установите режим плотной бумаги или картона (около 150г/м²). Отпечатайте изображение **в зеркальном отображении**.



2). Расположите лист **отпечатанной стороной** к текстилю.



3). Прижмите аппликацию при помощи термопресса:

Для пневматического пресса: 185°C на 18сек или 190°C на 15сек, давление 6 бар.

Для ручного термопресса: 185°C на 18сек или 190°C на 15сек, давление высокое.



4). Подождите 5-10сек и растяните текстиль одновременно с правой и с левой сторон – это облегчит процесс снятия бумаги. Снимайте лист, пока он еще **теплый**, движением снизу вверх вдоль волокон.



5) Для закрепления красок на текстиле положите поверх изображения силиконовую подложку или защитный лист бумаги и прижмите еще раз термопрессом на 10сек. Снимите бумагу, пока она **горячая**.

Стирка (после 24часов после нанесения): с внутренней стороны при температуре 60°C. **Гладить** с внутренней стороны. **Хранить** в прохладном и сухом месте. **Не подвергать** воздействию прямых солнечных лучей. **Не наносить** на широкий текстиль. 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!