

Термотрансферная бумага SS-600 (Casi/QLT)

1. Рекомендация:

- Для переноса на светлые ткани.
- Подходит для большинства цветных лазерных принтеров/копиров, использующих фьюзерное масло (с низкой или средней температурой фьюзера).
- В пачке 100 листов.
- Плотность бумаги: 135 гр./м².

2. Копирование:

- Храните бумагу в прохладном и сухом месте.
- Влажность должна быть от 30 до 60% (иначе возможно застревание бумаги в аппарате).
- При повышенной влажности рекомендуем просушить бумагу (3-5 сек. в незакрытом прессе).
- При печати используйте лоток прямой подачи бумаги.
- Установка плотности бумаги: для большинства принтеров Thick/Heavy Paper. Если температура на валах более 175°C - Plain Paper.
- Используйте функцию «зеркальное изображение».
- После печати вырежьте полученное изображение, оставляя белые поля по краям прим. 2-5 мм.

3. Перенос:

- Перед переносом обязательно просушите ткань в термопрессе в течение 3-5 сек.
- Температура переноса: 170-190°C.
- Время переноса: 10-15 сек.
- Давление термопресса: сильное (не менее 80 psi).
- Бумага снимается сразу же горячей. Если не удалось снять всю бумагу, закройте трансфер тефлоновым листом и еще раз прогрейте его.
- После того, как сняли бумагу, закройте изображение тефлоновым листом и закройте термопресс на 3-5 сек. Это придаст изображению дополнительную стойкость при стирках.

4. Стирка:

- Температура до 40°C. Вывернув наизнанку.
Без отбеливателей и других агрессивных моющих и чистящих средств.
Можно прогладить рисунок теплым (не горячим!!!) утюгом.
Химчистка: нет.
Машинная сушка: не рекомендуется.

Внимание !!! Вся вышеприведенная информация основана исключительно на нашем опыте и носит рекомендательный характер.

Настоятельно советуем производить тесты перед началом работы.