

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ
Пленка EASY SUBLI
(компания SISER)

Описание:

Термотрансферная пленка с гладкой полиэстровой подложкой, специально разработана для цифровой печати с использованием сублимационных чернил. Гарантированные яркие цвета и потрясающий тонкий дизайн на одежде.

Подходит для хлопка всех цветов и белого/светлых тонов полиэстера или смесовых тканей.

Средняя толщина пленки: 220микрон.

Состав подложки: полиэстер.

Основная информация:

Учитывая большое количество сублимационных чернил и принтеров, мы настоятельно рекомендуем выполнить предварительный тест печати и резки перед началом работ.

Рекомендуемый нож для резки: 45 градусов

Минимальное давление ножа: 120гр

Скорость резки: 20см/сек

Температура нанесения: 155 °C (311 °F)

Время нанесения: 15 сек

Давление пресса: среднее (около 3-4 бар).

Нанесение:

- 1) Отпечатайте изображение и порежьте материал;
- 2) Удалить облойд (лишнюю пленку);
- 3) Снимите изображение с подложки руками и расположите на текстиле;
- 4) Накройте изображение листом силиконовой бумаги, бумагой для запекания или пергаментом;
- 5) В случае, если необходимо перенести отпечатанный текст, воспользуйтесь **монтажной пленкой TTD Special** для переноса изображения на текстиль;
- 6) Произвести перенос аппликации при помощи термопереноса;
- 7) Удалите бумагу теплой или монтажную пленку, когда она **остынет**.

Стирка (после 24часов после нанесения):

Максимальная температура 60°C, стирка с внутренней стороны, не отбеливать и не использовать с агрессивными чистящими средствами.

Сухая чистка: не рекомендована.

Барабанная сушиллка: да.

Материал сертифицирован по европейскому стандарту **Öko-Tex®Standart 100 класса I**.

Для лучшего результата рекомендовано хранить термопленку подальше от солнечного света при температуре 18-26C тепла.

**Внимание! Вся информация на данном листе дана на основании нашего опыта.
Мы настоятельно рекомендуем проводить тест перед началом производства!**