

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ
Пленка THERMOREFLEX EXTRA
(компания SISER)

Описание:

Светоотражающий материал предназначен для раскроя на режущем плоттере. Подходит для сложных тканей таких, как нейлон, кожа, ткани типа K-Way, спортивные синтетические сумки, зонты.

Средняя толщина пленки: 110микрон.

Состав подложки: защитный слой + полиэстер.

Основная информация:

Технические характеристики по применению пленки рекомендованы как основа для работы со стандартными типами тканей.

Рекомендуемый нож для резки: 45-50 градусов

Минимальное давление ножа: 60гр

Температура нанесения: 160 градусов

Время нанесения: 2-4 + 10сек

Давление пресса: минимальное (около 2-3 бар).

Нанесение:

ВАЖНО! Если нанесение происходит на материал с покрытием/пропиткой, мы настоятельно рекомендуем провести предварительный тест на наклеивание и стирку.

- 1) Снимите защитную пленку;
- 2) Нарезьте материал **в зеркальном отображении**;
- 3) Удалите облойд (лишнюю пленку);
- 4) Предварительно нагрейте ткань на 2-3 секунды (для того, чтобы выпарить влагу из ткани);
- 5) Расположите материал на предмет одежды подложкой вверх;
- 6) Прижмите изображение на 2-4 секунды при помощи термопресса;
- 7) Снимите подложку, когда она **остынет**;
- 8) Накройте изображение силиконовой бумагой;
- 9) Прижмите изображение на 10 секунд при помощи термопресса.

Подходит для материалов:

Хлопок, полиэстер, смесовые ткани, полиамид, нейлон, кожа и ткани с силиконовой пропиткой, не подходит для тканей, окрашенных сублимационными чернилами.

Стирка (после 24часов после нанесения):

Максимальная температура 30°C, не отбеливать и не использовать с агрессивными чистящими средствами.

Сухая чистка: нет.

Барабанная сушилка: не рекомендована.

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