

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Пленка VIDEOFLEX EXTRA (компании SISER)

Описание:

Предназначен для работы на режущем плоттере. Усовершенствованная пленка, которая по своему назначению аналогична VIDEOFLEX, но ткани, на которые она наносится, могут содержать силикон или пропитки: нейлоновые куртки, нейлоновая спортивная и рабочая одежда, сумки, зонты, кожа.

Состав подложки: полиэстер + защитный розовый слой.

Основная информация:

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

Температура термопереноса: 160°C

Время переноса: 2-4 секунды, далее 10сек

Давление: минимальное.

Нанесение:

ВАЖНО! Если наклеивание происходит на материал с силиконовым покрытием, мы настоятельно рекомендуем провести тест на наклеивание и стирку.

- 1) Перед началом работ снимите защитную пленку розового цвета;
- 2) Нарезать материал **в зеркальном отображении**;
- 3) Удалить лишнюю пленку;
- 4) Расположить материал на предмет одежды или ткани подложкой вверх
- 5) Прижать аппликацию при помощи термопресса на 2-4 секунды (для того, чтобы выпарить влагу из ткани);
- 6) Снять подложку, когда пленка **остынет**;
- 7) Накрыть силиконизированной бумагой или тефлоном;
- 8) Прижать аппликацию еще 10 секунд.

Подходит для материалов:

Хлопок, полиэстер, смесовые ткани, полиамид, нейлон и ткани с силиконовой поверхностью, не окрашенная сублимационными чернилами.

Стирка (после 24часов после нанесения):

Максимальная температура 40°C, не отбеливать и не использовать с агрессивными чистящими средствами.

Сухая чистка: нет.

Барабанная сушка: да.

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