

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Пленка HI-5 (компании SISER)

Описание:

5секундного нанесения термопленка. Полиуретановый материал, предназначен для работы на режущем плоттере. Материал очень тонкий, эластичный, мягкий на ощупь и с очень хорошим проникновением в волокна ткани при нанесении. Низкотемпературное нанесение пленки на текстиль обеспечивает защиту ткани от повреждений.

Подложка: клеевой полиэстер.

Средняя толщина материала: 90микрон.

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: 50гр

Температура термопереноса: 120°C / 155°C (для многослойного нанесения)

Время переноса: 5сек.

Давление термопресса: высокое (4-5 бар).

Нанесение:

- 1) Нарезать материал **в зеркальном отображении**;
- 2) Удалить облойд (лишнюю пленку).
- 3) Расположить материал на предмет одежды или ткани подложкой вверх;
- 4) Прижать аппликацию при помощи термопресса;
- 5) Снять подложку **теплой или холодной**.

Подходит для материалов:

Хлопок, полиэстер, спандекс и смесовые материалы.

Не подходит для материалов с силиконовыми и влагостойкими пропитками, обработанных и окрашенных сублимационными чернилами.

Стирка (после 24часов после нанесения):

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

Сухая чистка: нет

Барабанная сушилка: да.

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