

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

### Пленка P.S. ELECTRIC (компании SISER)

#### Описание:

Полиуретановый материал с имитацией структуры и яркими цветами. Предназначен для работы на режущем плоттере. Высокая устойчивость к стирке, легко режется, счищается и наносится. Рекомендован для многослойной аппликации.

**Состав подложки:** клеевой полиэстер.

**Средняя толщина:** 90 микрон.

Материал сертифицирован **Öko-Tex® Standard 100 Classe I**

#### 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 термопереноса: 150°C

Время переноса: 15сек.

Давление термопресса: среднее (3-4 бар).

#### Нанесение:

- 1) Нарезать материал **в зеркальном отображении**;
- 2) Удалить облойд (лишнюю пленку). Для легкого снятия пленки мы рекомендуем оставить нарезанный материал на горячей поверхности (60/70°C) на несколько секунд;
- 3) Расположить материал на предмет одежды или ткани подложкой вверх;
- 4) Прижать аппликацию при помощи термопресса;
- 5) Снять подложку, когда пленка еще **горячая**.

#### Подходит для материалов:

Хлопок, полиэстер, смесовые ткани.

Не подходит для материалов с силиконовыми и влагостойкими пропитками, обработанные и окрашенные 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!**