

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ
Пленка P.S.FILM LUMEN
(компании SISER)

Описание:

Фотолюминесцентный материал с эффектом свечения в темноте, предназначен для раскроя на режущем плоттере. Легок в работе, не рекомендован для мелких элементов и сложных деталей.

Состав подложки: клеевой полиэстер.

Средняя толщина материала: 90 микрон

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: 80гр

Температура термопереноса: 150°C

Время переноса: 15сек

Давление пресса: среднее (3-4 бара).

Нанесение:

- 1) Нарезать материал **в зеркальном отображении**;
- 2) Удалить облойд (лишнюю пленку). Для легкого снятия пленки мы предлагаем оставлять нарезанный материал на горячей поверхности (60/70°C) на несколько секунд;
- 3) Расположить материал на предмет одежды или ткани подложкой вверх;
- 4) Произвести перенос аппликации с помощью термопресса;
- 5) Снять подложку, когда пленка еще **теплая** или **остывшая**.

Подходит для материалов:

Хлопок, полиэстер, для смесовых тканей.

Не подходит для синтетически обработанных и окрашенных материалов (сублимационные чернила).

Стирка (после 24часов после нанесения):

Максимальная температура 40°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!

