

*Термотрансферные пленки и бумаги для принтов на ткань*

## Термотрансферная пленка Glow-in-Dark (O-Sung)

### 1. Описание:

Пленка со специальным слоем, который обладает свойствами накапливать свет и затем светиться в темноте (как фосфор). Используется для плоттерной резки и последующего термопереноса на ткань. Легко вырезается и вычищается.

Подложка – полиэстер на статике.

### 2. Основная информация:

Все рекомендации носят общий характер и могут варьироваться в зависимости от вида и типа ткани. Угол заточки ножа: 45°.

Температура переноса: 140–155°C. Время: 6–8 сек.

Давление термопресса: среднее (3,0 bar).

### 3. Инструкция:

- удалить прозрачную защитную пленку на клеевой стороне;
- вырезать на плоттере изображение в зеркальном виде;
- удалить (вычистить) ненужные фрагменты;
- предварительно прогреть изделие или ткань в термопрессе прим. 3–5 сек.
- положить на изделие или ткань подложкой вверх;
- прижать термопрессом на требуемое время;
- удалить подложку холодной.

### 4. Ткани:

Подходит для нанесения на хлопок, полиэстер, акрил, смесовые ткани.

Предварительная проба нанесения обязательна.

Не подходит для тканей с пропитками.

### 5. Стирка (не ранее, чем через 24 часа после нанесения):

Температура до 60°C Без отбеливателей и других агрессивных моющих и чистящих средств.

Глажка: теплым утюгом с обратной стороны.

Химчистка: нет.

Машинная сушка: нет.

### Внимание !!!

Вся вышеприведенная информация основана исключительно на нашем опыте и носит рекомендательный характер.

**Настоятельно советуем производить тесты резки-чистки-переноса-стирки перед началом основной работы !!!**

**ТРАНСФЕРНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ**

Санкт-Петербург

тел.: +7 (812) 642-72-29, 642-72-39

www.transfer78.ru