

## Термотрансферная пленка STRIPFLOCK (Siser)

### 1. Описание:

Материал с бархатной поверхностью.  
Предназначена для плоттерной резки и последующего термопереноса на ткань.  
Подложка – полиэстер.

### 2. Основная информация:

Все рекомендации носят общий характер и могут варьироваться в зависимости от вида и типа ткани.  
Минимальное рекомендованное давление ножа: 60 gf. Угол заточки ножа: 60°  
Температура переноса: 160° С.  
Время: 15 сек.  
Давление термопресса: среднее (3–4 bar).

### 3. Инструкция:

- вырезать на плоттере изображение в зеркальном виде;
- удалить (вычистить) ненужные фрагменты.
- предварительно пропарить 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, смесовые ткани.  
Не подходит для тканей с пропитками и тканей обработанных и окрашенных сублимацией.

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

Температура до 60°С.  
Без отбеливателей и других агрессивных моющих и чистящих средств.  
Химчистка: нет.  
Машинная сушка: да.

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

**Настоятельно советуем производить тесты перед началом работы.**