

*Термотрансферные пленки и бумага для принтов на ткань*

## Термотрансферная пленка Blackboard / Whiteboard (Siser)

### 1. Описание:

Термотрансферная пленка на которой после переноса можно писать мелом, потом стирать написанное мокрой губкой и снова писать или рисовать. **ИСПОЛЬЗОВАТЬ ТОЛЬКО ОБЫЧНЫЙ МЕЛ!!!**  
Подложка – клейкий полиэстер.  
Хорошо режется, вычищается и обладает достаточно хорошей стойкостью при стирке..

### 2. Основная информация:

Все рекомендации носят общий характер и могут варьироваться в зависимости от вида и типа ткани.  
Угол заточки ножа: 45°. Давление ножа: 90 гр. Скорость резки до 20 см/сек.  
**Обязательно надо делать предварительный тест качества резки!!!**  
Температура переноса: 135–140° С. Время: 15–20 сек.  
Давление термопресса: среднее (3–4 bar).

### 3. Инструкция:

- снять защитную пленку (если она есть) и вырезать на плоттере изображение в зеркальном виде;
- удалить (вычистить) ненужные фрагменты.
- положить вырезанный и вычищенный принт на изделие или на ткань подложкой вверх;
- прижать термопрессом на 15–20 сек;
- удалить подложку теплой или 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 40°С вывернув наизнанку.  
Без отбеливателей и других агрессивных моющих и чистящих средств.  
Химчистка: нет. Машинная сушка: нет.

### Внимание !!!

Вся вышеприведенная информация основана исключительно на нашем опыте и носит рекомендательный характер. Настоятельно советуем производить тесты перед началом работы.