

## Термотрансферная пленка PERFOTHAN (Chemica)

### 1. Описание:

Очень тонкая матовая, мягкая полиуретановая пленка с перфорацией.  
Предназначена для плоттерной резки и последующего термопереноса на ткань.  
Высокая стойкость при стирке. Легко вырезается и вычищается.  
Толщина пленки – 50 микрон. Подложка – клейкий полиэстер.

### 2. Основная информация:

Все рекомендации носят общий характер и могут варьироваться в зависимости от вида и типа ткани.  
Угол заточки ножа: 45°  
Температура переноса: 150-160°C.  
Время: 15-20 сек.  
Давление термопресса: среднее.

### 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 только после полного остывания.

### 4. Ткани:

Подходит для нанесения на хлопок, полиэстер, акрил, смесовые ткани.  
Не подходит для тканей с водоотталкивающими пропитками и окрашенных сублимацией.

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

Температура до 80°C  
Без отбеливателей и других агрессивных моющих и чистящих средств.  
Глажка: теплым утюгом с обратной стороны.  
Химчистка: да.  
Машинная сушка: да.

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