

# ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

## 3D декоративная термоклеевая пленка

### 1. Описание

Полиуретановая термоклеевая пленка с объемным тиснением или принтом, средней эластичности.  
Толщина пленки: 130 микрон.  
Точка плавления клея: 130°C.

### 2. Настройки оборудования

*Все рекомендации носят общий характер и могут варьироваться в зависимости от вида и типа ткани.*

**Угол заточки ножа плоттера:** 60°. Обязательно надо делать предварительный тест качества резки!

**Температура термопереноса:** 130-160°C.

**Время удержания на термопрессе:** 10-20 сек.

**Давление термопресса:** среднее, 3-4 кг (bar).

### 3. Инструкция

- 1) Создать необходимое изображение и загрузить его в программу лазера или плоттера;
- 2) Перед началом резки необходимо снять / удалить защитную пленку прозрачного или иного цвета на клеевой стороне (если она там есть);
- 3) Вырезать на плоттере или лазере изображение **в зеркальном виде**;
- 4) Удалить (вычистить) ненужные фрагменты (для удобства используйте [крючок для выборки](#)) с подложки;
- 5) Предварительно прогреть и прогладить изделие или ткань в термопрессе прим. 3-5 сек.;
- 6) Положить вырезанную аппликацию на изделие (крой /заготовку) подложкой вверх;
- 7) Закрыть изображение [тефлоновым листом](#);
- 8) Прижать термопрессом на 10-20 сек.;
- 9) Снять подложку после полного остывания – 5-10 мин.;
- 10) Аппликация готова после полного остывания – 30 мин. или после охлаждения до 5-10°C.

### 4. Ткани

Подходит для нанесения на хлопок, лен, смесовые ткани, полиэстер, нейлон, кожу. Ткани, которые дают термоусадку, должны предварительно пройти соответствующую термообработку. При нанесении на ткани с покрытиями и/или пропитками (водоупорные, огнестойкие, тефлон, силиконовой и т.п.) обязательно делать тест нанесения с последующей стиркой (3-5 циклов).

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

**Температура:** до 40°C, вывернув наизнанку. Без отбеливателей и других агрессивных моющих и чистящих средств.

**Глажка:** не рекомендуется.

**Химчистка:** нет.

**Машинная сушка:** не рекомендуется.

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

Звоните +7(812)611-11-37, пишите [6111137@mail.ru](mailto:6111137@mail.ru) или приходите в наш офис в Санкт-Петербурге и мы ответим на все вопросы, проконсультируем по выбору наиболее предпочтительной для конкретных задач термоклеевой пленки, а также **бесплатно** поможем подобрать оптимальные режимы ее нанесения на ваши ткани!