

#### 1. Описание:

Полиуретановая термоклеевая пленка, обладающая свойствами светоотражения, средней эластичности.

Толщина пленки: 130 микрон.

Точка плавления клея: 130° С.

#### 2. Настройки оборудования:

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

**Угол заточки ножа плоттера:** 45°. *Обязательно надо делать предварительный тест качества резки!!!*

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

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

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

#### 3. Инструкция:

- создать необходимое изображение и загрузить его в программу лазера или плоттера;
- перед началом резки необходимо снять/удалить защитную пленку прозрачного или иного цвета на kleевой стороне (если она там есть);
- вырезать на плоттере или лазере изображение **в зеркальном виде**;
- удалить (вычистить) ненужные фрагменты (для удобства используйте крючок для выборки с подложки);
- предварительно прогреть и прогладить изделие или ткань в термопрессе прим. 3-5 сек.;
- положить вырезанную аппликацию на изделие (крой /заготовку) подложкой вверх;
- закрыть изображение тефлоновым листом;
- прижать термопрессом на 10-20 сек.;
- аппликация готова после полного остывания – 30 мин или после охлаждения до 5-10°C.

#### 4. Ткани:

Подходит для нанесения на: хлопок, лен, смесевые ткани, полиэстер, нейлон, кожа. Ткани, которые дают термоусадку, должны предварительно пройти соответствующую термообработку. При нанесении на ткани с покрытиями и/или пропитками (водоупорные, огнестойкие, тифлон, 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:** теплым утюгом с обратной стороны

**Химчистка:** не рекомендуется.

**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 по телефонам: +7(812)611-11-37 , пишите [611137@mail.ru](mailto:611137@mail.ru) или приходите в наш офис в Санкт-Петербурге и мы ответим на все ваши вопросы. Проконсультируем Вас по выбору наиболее предпочтительной для Ваших задач термоклеевой пленки, а так же **бесплатно** поможем подобрать оптимальные режимы ее нанесения на ваши ткани!