

1. Описание:

Полиуретановая тонкая мягкая двусторонняя термоклеевая пленка на бумажной не клеевой подложке высокой степени эластичности .

Толщина пленки от 8 до 150 микрон. Точка плавления клея 110 -130° С

2. Настройки оборудования:

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

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

Температура термопереноса: 130-160° С.

Время удержания на термопрессе: 10-25 сек.

Давление термопресса: среднее 3-6 кг (bar).

3. Инструкция:

- создать необходимое изображение и загрузить его в программу лазера или плоттера;
- 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;
- точно зафиксировать клей в нескольких местах утюжком, что бы избежать смещений и сдвигов;
- закрыть изображение тефлоновым листом, предварительно осмотрев и удалив с него остатки клея с предыдущей операции;
- прижать термопрессом на 5-10 сек;
- снять подложку и положить на него приклеиваемую деталь, край, фурнитуру. Если производится полуфабрикат, использование которого сразу не предполагается подложку снимать не нужно;
- закрыть тефлоновым листом, предварительно осмотрев и удалив с него остатки клея с предыдущей операции;
- прижать термопрессом уже на 15-25 сек в зависимости от ткани на которую наносится клей;
- после остывания - 5-10 мин или после охлаждения до 5-10°С можно продолжать работу с изделием;
- время полной кристаллизации клея 8-24 ч. в зависимости от температуры и влажности при его остывании.

4. Ткани:

Подходит для нанесения на: хлопок, лен, смесовые ткани, полиэстер, нейлон, лайкра, кожа. **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°С, *вывернув наизнанку. Без отбеливателей и других агрессивных моющих и чистящих средств.*

Глажка: теплым утюгом с обратной стороны

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.*

*Звоните по телефонам: +7(812)611-11-37 , пишите 6111137@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!*