

Термотрансферные пленки и бумага для принтов на ткань

Термотрансферная пленка METALLIC STRETCH (Chemica)

1. Описание:

Металлизированная эластичная полиуретановая пленка.

Предназначена для плоттерной резки и последующего термопереноса на ткань. Может использоваться для принтов как на спортивной форму (купальники, плавки), так и на футболки, толстовки, уличную одежду. Так же на кожу и кожзам. Супер для принтов на ежедневники.

Толщина пленки - 50-60 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: 145-150°C.

Время: 10-15 сек. +2 сек. **ТО ЕСТЬ ДВОЙНОЙ ПРИЖИМ!!!**

Давление термопресса: среднее.

3. Инструкция:

- вырезать на плоттере изображение в зеркальном виде и удалить (вычистить) ненужные фрагменты;
- положить ткань на пресс и закрыть без принта на 5 сек., чтобы разгладить и удалить излишнюю влагу из ткани.

- положить вырезанный и вычищенный принт на изделие или ткань подложкой вверх;

- прижать термопрессом на требуемое время и удалить подложку сразу же горячей;

- снова закрыть уже открытый принт еще на 2 сек.

Это существенно увеличит его стойкость при стирках

4. Ткани:

Подходит для нанесения на хлопок, полиэстер, акрил, смесовые ткани, кожу и кожзам.

Не подходит для тканей с пропитками.

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

Только ручная стирка в воде до 30°C без отбеливателей и других агрессивных моющих и чистящих средств.

Глажка: теплым утюгом с обратной стороны.

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.