

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Пленка UNIK TOUCH (компании Promattex International)

Описание: Термобумага для печати на лазерном принтере и переноса изображений на белый и светлоокрашенный текстиль (хлопок, лайкра, полиэстер, кожа и т. д.). Результат нанесения можно сравнить с прямой или шелкотрафаретной печатью.

Оборудование для печати: масляные или безмасленные копировальные машины или лазерные принтеры.

Основная информация:

Технические характеристики по применению пленки рекомендованы как основа для работы со стандартными типами тканей.

Температура нанесения: 165 до 170°C

Время переноса: 15-20сек

Давление нанесения: высокое

Снятие бумаги: горячее или теплое

Нанесение:

- 1) Отпечатать изображение в **зеркальном отображении**;
- 2) Расположить изображением вниз на предмете одежды;
- 3) Произвести перенос аппликации с помощью термопресса;
- 4) Снять подложку, когда пленка будет **горячей** или **теплой**.

Подходит для материалов:

Хлопок, полиэстер, смешенного хлопка с полиэстером.

Стирка (после 24часов после нанесения):

Максимальная температура 40°C, не отбеливать и не использовать с агрессивными чистящими средствами.

Сухая чистка: нет

Барабанная сушилка: нет

Внимание! Вся информация на данном листе дана на основании нашего опыта.

Мы настоятельно рекомендуем проводить тест перед началом производства!