

Технологии, материалы и оборудование
для цифровой и трафаретной печати

Клей-спрей для столов ТАКТЕР 2000 (600 мл) ТАКТЕР2000

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА:

Перманентный спрей для трафаретной печати. Стойкий к воздействию высоких температур, вызванных инфракрасным излучением. Используется для закрепления материалов на печатных столах в процессе печати. Позволяет воспроизводить высококачественные изображения большим тиражом.

Применение для вышивания и резки: клей сильной фиксации, долгое время сохраняющий свои свойства, может использоваться в вышивальном производстве. Применяется для аппликационных работ, прочно удерживает материал в процессе вышивания. Не оставляет следов на ткани; в течении нескольких часов сохраняет клеящие свойства; подходит для закрепления прочных материалов и грубой хлопчатобумажной ткани.

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- Длительное действие
- Хорошая адгезия
- Особенно подходит для автоматических машин с применением ИК-сушки
- Подходит для различных типов ткани
- Не оставляет пятен и следов на ткани
- Не содержит фреонов, пвх и фталатов

ПРИГОТОВЛЕНИЕ:

Перед применением хорошо встряхнуть.

ОСОБЕННОСТИ ПРИМЕНЕНИЯ:

- Распылите спрей на печатный стол равномерно с расстояния 25 - 30 см.
- Во избежание переноса клея на ткань, дождитесь полного испарения растворителя.
- Клей можно многократно промывать водой.
- Для удаления клея рекомендуется использовать растворитель.
- Подходит для использования на автоматическом, полуавтоматическом и ручном оборудовании текстильном оборудовании

СПЕЦИАЛЬНЫЕ ИНСТРУКЦИИ:

Всегда делайте тесты перед серийной печатью.

ВНИМАНИЕ: Емкость находится под давлением. Беречь от солнечных лучей и не подвергать воздействию температур свыше 50°C, не прокалывать и не сжигать даже после использования. Не распылять вблизи открытого огня или раскаленных предметов. Не курить. Хранить в недоступном для детей месте.

РАСФАСОВКА:

Коробка с 12 аэрозольными баллончиками по 600 мл каждый.

Результаты печати, полученные при использовании настоящего продукта, могут сильно различаться в зависимости от конкретных условий, в том числе очень значительно. Поэтому производитель не может однозначно гарантировать получение того или иного результата при использовании продукта. Поэтому всегда перед серийным использованием продукта рекомендуется проводить соответствующие тесты в отношении приготовления, печати и сушки. Для получения наилучшего результата рекомендуется максимально точно следовать вышеизложенным инструкциям. Использование любых иных добавок или компонентов, не предусмотренных настоящей инструкцией, с большой вероятностью приведет к негативному результату и крайне нежелательно

