

## Информация о продукте

Термотрансферная полиэстерная ткань для печати (белая), специально разработанная для сублимационной печати.

Силиконовая бумажная подложка позволяет обрезать самые мельчайшие детали с помощью всех современных CAD/CAM плоттеров после печати. Ткань из полиэстера имеет отличные свойства удаления остатков.

Мы рекомендуем POLI-TACK 853 для процесса аппликации.

POLI-FLEX®4675 используется для нанесения на спортивную одежду, одежду для отдыха и рабочую одежду. Благодаря однородной поверхности печать получается яркая и блестящая.

Нейлон и текстиль с гидрофобной пропиткой (отталкивающей воду) не подходят для термопереноса.

**Рекомендуем проводить проверку на тестовом материале.**

По различным причинам, которые возникают при производстве и переносе надписей плоттера, а также учитывая состав материалов носителя и условия стирки и чистки, производитель несет ответственность только за необработанный материал.

### Нанесение (аппликация)

- Необходимо печатать в зеркальном отражении на трансферной бумаге сублимационными чернилами.
- Нагрейте изображение с помощью копировальной бумаги на ткань при температуре 190 ° C. и средним давлением (3,5 бар) в течение 40-50 сек.
- Нанесите отпечатанный флекс на текстиль с помощью термопресса, соблюдая условия термпереноса, которые приведены в таблице.

## Стандартные размеры

500 mm x 10 m  
500 mm x 25m  
750 mm x 25 m  
1.000 mm x 25 m  
1.524 mm x 25 m

## Технические данные

**Пленка для переноса:** Ткань полиэстэр

**Клей:** Полиуретановый термоклей

**Плотность [mm]:** 0,20 +/- 5 %

**Подложка:** Силиконовая бумага

## Условия переноса

**Температура:** 160 °C

**Давление:** 2,5 - 3,0 бар среднее давление

**Время:** 15 сек.

## Стирка / Печать

**Условия стирки:** 90 °C  
Мягкие моющие средства для цветного  
Стирка наизнанку.  
Можно сушить в сушилке.

**Печать:** Перенос с процессом сублимации

## Safety Data Sheet

При использовании в нормальных условиях, этот продукт не генерирует и не выделяет опасные химические вещества. Это неопасный продукт в соответствии с действующими критериями GefStoffV и ЕС. Поэтому нет необходимости готовить Паспорт безопасности материала для данного продукта. Паспорт безопасности необходим только для соблюдения регламента о предоставлении информации в соответствии с REACH (EC) oN 1907/2006 и предоставляется по запросу. Этот продукт не является опасным в отношении законодательства транспортировки; данный продукт также не содержит веществ, которые загрязняют воду в соответствии с Федеральным законом о воде. После использования, утилизируйте отходы в соответствии с местными / национальными законами.

**POLI-TAPE Klebefolien GmbH**  
Zeppelinstraße 17  
53424 Remagen – GERMANY

Phone: +49 2642 – 98 36 0  
Fax: +49 2642 – 98 36 37

E-Mail: info@poli-tape.de  
Internet: www.poli-tape.de

25/05/2018

Техническая информация представлена на основании наших знаний о продукте и не влечет за собой какую-либо ответственность. По различным причинам, а также вследствие возникновения каких-либо последствий в процессе применения, производитель несет ответственность только за необработанный материал. Поэтому мы настоятельно рекомендуем перед каждым использованием проводить тест (проверку) на оригинальном материале.