



## Poli-Flex 4025

### Техническая информация

- **Общая информация**

Пленка Poli-Flex ULTIMATE PRINT MATT 4025 термотрансферная непрозрачная полиуретановая/ПВХ пленка белого цвета с покрытием, подходит для переноса на светлые и темные ткани при температуре 160°C. Обратите внимание, что перенос при более высоких температурах может плохо отразиться на поверхности пленки.

На этой пленке можно печатать с большим разрешением, она имеет шелкоматовую поверхность и на ощупь напоминает ткань. Благодаря специальному верхнему покрытию пленка Poli-flex 4025 влагостойка. На этой пленке можно печатать на всех современных принтерах сольвентными и эко-сольвентными чернилами. Благодаря недавно разработанному полиэстровому материалу подложки можно вырезать напечатанные даже очень мелкие надписи и детали..

Пленка Poli-Flex 4025 Printable используется для нанесения надписей на рабочую, спортивную одежду и одежду для отдыха. Нейлоновые и влагоотталкивающие ткани не подходят для термопереноса.

Рекомендуется проводить собственные предварительные тесты по термопереносу на ткани.

### Технические характеристики:

*Переносная пленка:* литая пленка PU/PVC  
*Клей:* полиуретановый, плавкий клей  
*Подложка:* PET-пленка, не самоклеящаяся

### Условия термопереноса:

*Температура:* 160°C  
*Давление:* 3,5бар (среднее)  
*Время:* 15сек

*Стойкость к стирке:* 60°C, мягкие моющие средства или для цветного белья

При стирке вывернуть текстильные изделия наизнанку

### Применение

При использовании в нормальных условиях этот материал не выделяет никаких вредных или опасных химических веществ. После использования утилизируйте отходы материала в соответствии с локальными нормативными актами.

### Poli-Tape Klebefolien GmbH

Информация в данной спецификации приведена на основе наиболее точной имеющейся информации, однако она может быть изменена без предварительного уведомления. Мы рекомендуем проверять продукт на пригодность для использования в намеченных целях.