

Описание продукта

Термотрансферная полиуретановая пленка (прозрачная), предназначенная для использования на белых тканях.

POLI-FLEX 4625 представляет собой двухслойную прозрачную пленку, на предназначенную для печати сторону которой нанесен термоклей. После процесса обработки верхняя сторона пленки имеет прозрачную УФ-резистентную полиуретановую основу.

POLI-FLEX 4625 используется для печати на всех принтерах с применением эко-сольвентных и сольвентных чернил. Силиконизированная подложка позволяет осуществлять вырезание напечатанных небольших изображений на всех CAD/CAM плоттерах.

В процессе термопереноса **глянцевая** силиконизированная бумага, расположенная на поверхности изображения, обеспечивает блестящее **глянцевое** покрытие. После осуществления термопереноса мы рекомендуем удалить подложку, прошедшую короткий период остывания.

Данная трансферная пленка используется для термопереноса графических изображений на спортивную, рабочую одежду, а также одежду для отдыха.

Нейлоновая ткань, а также текстильные основы, пропитанные гидрофобным веществом, и не применимы для термопереноса.

Мы рекомендуем проводить предварительные тестовые испытания на определение соответствия сфере использования.

В связи с различными влияниями, которые происходят при печати, резке, термопереносе, а также применения моющих и чистящих средств, ответственность производителя за качество распространяется только на необработанный материал.

Стандартные размеры

500 mm x 25 m

1.000 mm x 25 m

1.524 mm x 25 m

Технические данные

Материал пленки:	Полиуретан, литая
Клей:	Полиуретановый термоклей
Толщина [мм]:	0,075 +/- 5 %
Подложка:	Силиконизированная бумага

Условия переноса

Температура:	160 °C
Давление:	3,5 bar [среднее давление]
Время:	15 сек.

Стирка / Печать

Стирка:	60 °C Только для цветного или мягким моющим средством. Стирать наизнанку. Терпима к машинной сушке.
Печать:	С обратной стороны, зеркально.

Паспорт безопасности

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