

Описание продукта

POLI-FLOCK - термотрансферная пленка с бархатным ворсом (высококачественный вискозный флок тонкой выделки), мягкая, приятная на ощупь. Высокая плотность волокна, легкость резки и выборки позволяют создавать трансферы, включающие мелкие детали и буквы.

POLI-FLOCK отличается высокой непрозрачностью, что позволяет наносить ее на цветные и пестрые основы.

POLI-FLOCK используется для оформления униформы, футболок, спортивной и повседневной одежды, изделий для промо-акций, а также для текстильного дизайна.

POLI-FLOCK подходит для раскроя на всех видах плоттеров. Рекомендуется использовать нож на 60°. Подложку следует удалять в теплом состоянии.

POLI-FLOCK подходит для переноса на хлопковые и смешанные ткани: полиэстер/хлопок и другие натуральные и синтетические материалы. Нейлон и ткани с гидрофобной пропиткой, не подходят для термопереноса.

Гарантируется безопасное и долгосрочное склеивание POLI-FLOCK с тканью при соблюдении условий термопереноса.

Мы рекомендуем провести тест на материале.

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

Технические данные

Материал пленки:	Вискозный шёлк
Клей:	Полиуретановый термоклей
Толщина [мм]:	0,57 +/- 5 %
Подложка:	ПЭТ- пленка, самоклеящаяся

Условия переноса

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

Стирка

Стирка:	60 °C Только моющие средства для цветного. Подходит для сухой чистки; Перхлорэтилен (Тетрахлорэтилен). Стирать наизнанку. Подходит для машинной сушки.
---------	--

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.