

Общая информация

Прозрачная полиэстеровая пленка покрыта акриловым клеем, обеспечивает отличную термостойкость, стойкость к старению и устойчивость к ультрафиолетовому излучению.

Клей можно удалить без остатка даже после длительного использования

POLI-TACK 870 Универсальная трансферная пленка подходит для термопереноса термосвариваемых материалов, например для термопереноса пленки Flex на ткани.

Технические характеристики

Переносная пленка:	ПЭТ-пленка, прозрачная	
Клей:	акриловый	
Сила приклеивания [N/cm]:	0,50	+/- 10 %
Толщина [mm]:	0,12	+/-5%
Подложка:	Белая силиконизированная полипропиленовая пленка	

Стандартные размеры

500 мм x 25 м
500 мм x 40 м
750 мм x 25 м*
750 мм x 40 м*
1.524 мм x 25 м*
1.524 мм x 40 м*

- Не стандартные размеры по специальному запросу, более долгий срок поставки

Условия использования, безопасность

При использовании в нормальных условиях этот продукт не создает и не выделяет какие-либо вредные вещества или химические соединения. Это неопасный продукт в соответствии с текущими критериями ЕС и GefStoffV. После использования утилизируйте отходы материала в соответствии с локальными нормативными актами.

11/06/2019