

Коммерческое предложение

Самоклеящиеся тефлоновые ленты (PTFE) «FORFLON®» неармированная SK-03-AD (80 мкм/150 мкм) 450 мм

Стеклоткань с тефлоновым покрытием (PTFE), покрытая с одной стороны высокотемпературным, чувствительным к давлению силиконовым клеем. Желтая подложка из ПВХ используется для защиты клея от высыхания и простоты использования адгезионной поверхности.



SK 03 AD представляет собой пленку из PTFE, покрытую, с одной стороны, чувствительным к давлению силиконовым клеем. Этот продукт обладает низким коэффициентом трения и обеспечивает высокую стойкость к истиранию. Он обладает превосходными разделительными свойствами и высокой механической прочностью. Уникальные свойства пленки из PTFE, представленной в виде клейкой ленты, делают SK 03 Является отличным выбором для многочисленных применений, таких как рулонные покрытия направляющих рельсов, жгутов проводов, разделительных поверхностей для термосваривания или упаковочных машин. Для удобства использования на клеевую поверхность наносится отдельный гофрированный желтый вкладыш.

Область применения тефлоновые ленты (PTFE):

- запаянные нагревательные элементы в упаковочном оборудовании;
- нагревательные элементы (зеркала) сварочного оборудования, сварка ПВХ профиля пластиковых окон и дверей;
- оборудование для сварки пластмасс, включая электроды и зажимы;
- оборудование производства пластиковых пакетов;
- в производстве шлифовальных кругов для прокладки дисков в процессе вулканизации;
- ленточные конвейеры;
- ленты в ламинирующих прессах и дублирующих прессах проходного типа;
- переработка полимеров (вулканизация экструдированного каучукового профиля, лакокрасочных отходов, поливинилхлоридных, полиэтиленовых и полиуретановых продуктов. Разделительные листы для невулканизированных резиновых листов);
- на противнях для выпечки, в кондитерских цехах (не требует смазывания, более 3000 циклов, легко моется водой);
- конвейерные ленты для выпечки пряников;
- в любых случаях, когда требуется высокая неприлипаемость, в т.ч. при высоких температурах.

Основные характеристики тефлоновые ленты (PTFE):

- высокая термостойкость (от -170°C до $+260^{\circ}\text{C}$, кратковременно до $+290^{\circ}\text{C}$);
- великолепная химическая стойкость;
- идеальная антиадгезивная поверхность, простая в уходе;
- высокая диэлектрическая прочность;
- низкий коэффициент трения;
- высокое сопротивление на разрыв;
- стабильность размеров при эксплуатации;
- стойкость к УФ, ИК-излучению и ВЧ;
- не токсичность (контакт с пищевыми продуктами).

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ: пере

д нанесением клейкой ленты очистите лицо от пыли и масла. Не растягивайте ленту. Избегайте образования пузырьков воздуха и морщин. Чтобы снять ленту; медленно отклейте ленту под углом 180° ВНИМАНИЕ: когда лента из ПТФЭ подвергается воздействию температур выше 316°C (600°F), может выделяться небольшое количество опасных паров. Вдыхание этих паров может быть вредным или вызвать раздражение дыхательных путей. Не нагревайте и не подвергайте пленочные ленты из ПТФЭ воздействию температур выше 316°C (600°F).

Длина (м)	30
Ширина (мм)	450
Толщина, мм	0,07
Общая толщина, мм	0,12
Адгезия, N/5 см	12,5
Термостойкость, C	-73 / +260

Цена - 6900.00 руб.

info@pack-euro.ru

621575@mail.ru

С уважением, Европактрейд