

Лента 8200

Продукт изготовлен в соответствии с ТУ 32.99.59-001-49174898-2023 ред.2 с изм.1 от 14.05.24 "Изделия самоклеящиеся"

Описание

Лента самоклеящаяся на основе алюминиевой фольги толщиной 9 мкм, армированной полимерной сеткой, с постоянным клеем-расплавом на основе синтетического каучука, с защитным бумажным лайнером.

Применение и использование

- ✓ Герметизации и защиты агрегатов и поверхностей
- ✓ Обмотка кабелей, шлангов и разъемов для защиты их от тепла и пламени
- ✓ Защита пластмассовых деталей от тепловой деформации
- ✓ Изготовление рефлекторов источников света
- ✓ Защита от воздействия открытого огня
- ✓ Защита от ультрафиолетовых лучей
- ✓ Повышение эффективности нагревания и охлаждения путем увеличения поверхности теплообмена.

Рекомендации по применению

Рабочая поверхность должна быть предварительно очищена от загрязнителей, обезжирена и высушена. Для создания достаточного контакта необходимо прижать ленту к поверхности.

Размеры

Внутренний диаметр втулки 76 мм
Предельное отклонение по длине согласно ТУ $\pm 5\%$
Предельное отклонение по ширине согласно ТУ $\pm 5\%$
Допускаются склейки (стыки) материала внутри рулона.

Условия поставки

Упаковка ленты в гофрокороба из картона, транспортировка на европоддонах размерами 1,2 м x 0,8 м. Размеры упаковки не нормированы, за исключением конечных размеров европоддона.

Срок хранения

Хранить при температуре плюс 15-25°C и относительной влажности 45-55% вдали от нагревательных приборов и прямых солнечных лучей. Срок хранения при условии соблюдения условий хранения 12 месяцев.



Физические свойства

Тип адгезива	синтетический каучук
Основа	алюминиевая фольга, армированная полимерной сеткой
Лайнер	силиконизированная бумага
Толщина основы	0,009 \pm 0,001 мм
Масса 1м ² сетки	4-5 г
Масса 1м ² лайнера	58 \pm 4 г
Цвет	серебристый

Характеристики

Адгезия к стали под углом 180° (ISO 29862)	8 Н/см
Липкость (FTM-9 к стальной пластине)	15 Н
Адгезия статического сдвига (сила сопротивления статическому сдвигу) (ISO 29863)	не нормируется
Температура применения	+2...+60 (± 5) °C
Температура эксплуатации	-30...+ 75 (± 5) °C

Россия, г. Липецк, ул. Доватора, 14
тел. +7(4742) 46-29-95 www.likk.ru

Внимание!

Представленные значения получены стандартными методами и не являются техническими условиями. Покупатель несет ответственность за результаты применения самоклеящихся лент, поэтому в каждом конкретном случае надлежит проводить собственные испытания с целью установления соответствия лент предполагаемому применению.