

Лента 8800

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 односторонняя на основе комбинированного материала из нетканого полотна и полимерной пленки, армированного полиэфирной сеткой. Обладает высокой адгезией и начальной липкостью, высокой прочностью на разрыв, подходит для работы на сложных, шероховатых поверхностях. Не подходит для работы с ПВХ.

Применение и использование

- ✓ Проклейка гидро- и пароизоляционных пленок
- ✓ Герметизация швов, стыков труб, панелей и т.д.
- ✓ Ремонт поврежденных участков пленок и мембран.

Рекомендации по применению

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

Перед применением ленты и в случае изменения подкровельного, пароизоляционного материала (пленки, мембраны и др.) рекомендуется проверка совместимости на стройплощадке силами подрядчика.

При использовании ленты в холодное время года следует хранить ленту в тепле и очистить поверхность основания материала (пленок, мембран и др.) от инея.

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 х 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	комбинированный материал из нетканого полотна и полимерной пленки, армированный полиэфирной сеткой
Лайнер	силиконизированная бумага
Плотность основы	60 \pm 5 г/кв.м.
Размерность сетки	3х25х25
Масса 1м ² лайнера	78 \pm 4 г
Цвет	белый

Характеристики

Адгезия к стали под углом 180° (ISO 29862)	10 Н/см
Липкость (FTM-9 к стальной пластине)	16 Н
Адгезия статического сдвига (сила сопротивления статическому сдвигу) (ISO 29863)	не нормируется
Температура применения	+5 ... +75 (\pm 5) °C
Температура эксплуатации	-40... + 95 (\pm 5) °C

Россия, г. Липецк, ул. Доватора, 14, помещ. 16

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.