

Sika® MultiSeal-T

Самоклейкая герметизирующая битумная лента

Описание материала Самоклеякая, модифицированная эластомерами, битумная герметизирующая лента, с одной стороны покрытая алюминиевой фольгой.

Применение Ремонт и герметизация :
■ Крыш (включая металлические)
■ Трещин и элементов зданий
■ Рубероидов и других видов кровельных покрытий

Характеристики / Преимущества

- Очень проста в нанесении
- Очень экономична
- Хорошая адгезия к многим основаниям
- Погодоустойчива
- Самоклеякая
- Устойчива к УФ лучам
- Может быть покрашена
- Может наноситься при низкой температуре

Техническое описание

Вид

Состояние / Цвет Лента производится в двух цветах:

- Верхняя сторона: Цветная алюминиевая фольга (матово серая или терракотовая)
- Нижняя сторона: Самоклеякая черная битумная лента, защищенная бумажной полосой

Упаковка	Длина рулона	Ширина рулона	Кол-во рулонов в коробке
	10 м	50 мм	6 / 12 / 24 / 36
10 м	75 мм	4 / 8 / 12	
10 м	100 мм	3 / 6	
10 м	150 мм	2 / 4 / 6	
10 м	225 мм	1 / 4	
10 м	300 мм	1 / 4	

Хранение

Условия и срок хранения 12 месяцев со дня изготовления при условии правильного хранения в нераскрытом виде, в запечатанной и неповрежденной упаковке в сухом прохладном помещении, защищенном от попадания прямых солнечных лучей, при температуре от +10°C до +30°C.

Технические характеристики

Химическая основа Битумная лента, модифицированная каучуком

Плотность 1.5 гр/см³ (+20°C)



Толщина слоя	~ 1.5 мм (общая толщина)
Степень пожарной опасности	B2 согласно с DIN 4102
Температура эксплуатации	От -20°C до +85°C
Физико-механические характеристики	
Прочность на растяжение	вдоль:~ 1.6 Н/мм ² впоперек:~ 2.16 Н/мм ²
Удлинение при разрыве	15 - 75%
Информация о системе	
Нанесение	
Требования к основанию	Поверхность должна быть чистой, обезжиренной, без пыли и других загрязнений.
Подготовка основания	<p>Все слабосвязанные с основанием частицы, антиадгезионные элементы, цементное молоко, старые покрытия, ржавчина необходимо удалить вручную или механическим способом.</p> <p>Основания из металла, пластика и др. должны быть тщательно очищены растворителем. (напр. Sika® Cleaner-205).</p> <p>На пористых основаниях (бетон, штукатурка и др.,) адгезию можно улучшить с помощью битумного праймера (напр. Inertol-1). Дайте праймеру высохнуть 1 час.</p>
Условия нанесения / Ограничения	
Температура основания	+5°C мин. / +45°C макс. При температуре +10°C и лента и основание должны быть подогреты перед и во время нанесения. Используйте специальное оборудование.
Температура воздуха	+5°C мин. / +40°C макс. При температуре +10°C и лента и основание должны быть подогреты перед и во время нанесения. Используйте специальное оборудование.
Влажность основания	Основание должно быть сухим
Инструкция по нанесению	
Способ нанесения / Инструменты	<p>Отрежьте ленту необходимой длины, удалите пленку и крепко прижмите ленту к основанию прижимным роликом.</p> <p>Все соединительные швы должны идти внахлест мин. 50 мм.</p> <p>Замечание: лучшей адгезии к основанию можно добиться подогрев ленту горячим воздухом во время нанесения.</p>
Замечания по нанесению / Ограничения	<p>Не пригоден для герметизации элементов, находящихся под постоянным давлением воды.</p> <p>Не пригоден для применения в потолочном положении при температуре > +25°C.</p> <p>В связи с тем, что лента содержит битум, покрытия из пластика и натурального камня могут изменить цвет.</p> <p>На пористых основаниях возможна инфильтрация воды под лентой Sika® MultiSeal®</p>
Замечание	Все технические данные приведены на основании лабораторных тестов. Реальные характеристики могут варьироваться по независящим от нас причинам.
Указания по технике безопасности	Для получения информации и совета относительно безопасной обработки, хранения и утилизации химических продуктов, пользователи должны обращаться к последней версии технической карты по безопасности, содержащей физические, экологические, токсикологические и другие связанные с безопасностью данные.

Юридические указания

Информация, и, в частности, рекомендации, относящиеся к способу применения и конечному использованию продукции «Сика», предоставляются добросовестно, на основании существующих опыта и знаний компании «Сика» о продукции, при условии надлежащего хранения продукции, обращения с ней и применения в нормальных условиях в соответствии с рекомендациями компании «Сика». На практике, отличия между материалами, подготовительным слоем и фактическими условиями места, в котором применяется продукция, могут исключать возможность предоставления какой-либо гарантии относительно годности для продажи или пригодности для конкретного использования, а также исключать всякую ответственность, которая может возникнуть из каких-либо правоотношений, в связи с, или из предоставленных рекомендаций, или иных предложений. Пользователь продукции обязан испытать ее пригодность действительным целям и намерениям потребителя. Компания «Сика» оставляет за собой право изменять состав своей продукции. Права собственности третьих сторон должны быть соблюдены. Все заказы принимаются в соответствии с действующими условиями продаж и поставок. Пользователи должны всегда использовать самую последнюю версию технической карты материала соответствующего вида, копии которой будут предоставлены по их требованию.



Сика Украина,
Украина
03680 г. Киев
ул. Смольная, 9-Б

Тел.: +380 44 492 94 19
Факс: +380 44 492 94 18
www.sika.ua
www.sika.com

