

Техническое описание материала

Издание: 18.07.2007

Идентификационный номер:

02 05 01 09 002 0 000004

Sika® MultiSeal®

Sika® MultiSeal®**Битумная герметизирующая лента**

| | |
|--------------------------------------|--|
| Описание | Самоклеющаяся модифицированная каучуком битумная герметизирующая лента, с одной стороны ламинированная алюминиевой фольгой. |
| Область применения | <ul style="list-style-type: none"> ■ Герметизация и ремонт протечек воды на крышах, включая металлические кровли. ■ Герметизация и ремонт трещин. ■ Ремонт различных типов битумных кровель |
| Характеристики / преимущества | <ul style="list-style-type: none"> ■ Простота применения. ■ Высокая экономичность. ■ Хорошая адгезия к большинству материалов. ■ Устойчивость к внешним погодным воздействиям. ■ Самоклеющаяся. ■ Стойкая к ультрафиолету. ■ Стойкая к битуму. ■ Может окрашиваться. ■ Может наноситься при низкой температуре. |

Техническое описание материала

| | | | |
|-----------------------|--|--------------------------|--------------------------|
| Внешний вид | Лента выпускается двух различных цветов. Верхняя сторона — окрашенная алюминиевая фольга, матовая серая или кирпично-коричневая. Нижняя сторона — самоклеющаяся битумная лента, защищенная пленкой, препятствующей слипанию. | | |
| Форма поставки | Длина рулона, м | Ширина рулона, мм | Рулонов в коробке |
| | 3 | 10 | 12 |
| | 3 | 200 | 6 |
| | 3 | 225 | 6 |
| | 10 | 50 | 6 |
| | 10 | 75 | 4 |
| | 10 | 100 | 3 |
| | 10 | 150 | 2 |
| | 10 | 200 | 3 |
| | 10 | 225 | 2 |
| | 10 | 300 | 1 |
| | 10 | 450 | 1 |
| | 10 | 600 | 1 |

Хранение

| | |
|--------------------------------|---|
| Условия и срок хранения | 72 месяца с даты изготовления при хранении в неповрежденной заводской упаковке, в сухом, защищенном от прямого солнечного света месте при температуре от +5 °С до +25 °С. |
|--------------------------------|---|



Технические характеристики

| | |
|------------------------------|--|
| Химическая основа | Модифицированная каучуком битумная лента |
| Плотность | 1,2–1,5 г/см ³ (20 °С) |
| Толщина слоя | ≈ 1,2 мм (включая алюминиевую фольгу толщиной 0,05 мм) |
| Класс пожароопасности | B2 по DIN 4102 |
| Рабочая температура | От –20 °С до +70 °С |

Физико-механические характеристики

| | |
|--------------------------------|--|
| Прочность на растяжение | Вдоль: ≈ 3,6 МПа Поперек: ≈ 3,5 МПа |
| Растяжение до разрыва | 25–50% |

Информация о системе

| | |
|-----------------------------|---|
| Качество основания | Основание должно быть прочным, чистым, сухим, без пыли, цементного молочка, масел, смазок, отслаивающихся частиц. |
| Подготовка основания | Все отслаивающиеся частицы, цементное молочко, лакокрасочные и другие покрытия, ржавчина должны быть механически удалены подходящим инструментом. Металлические поверхности, пластики и т. п. должны быть тщательно протерты очистителями / растворителями (например, Sika® Cleener-205). На пористых основаниях (бетон, штукатурка) адгезию можно улучшить обработкой битумной грунтовкой (например, Inertol-1). Дайте грунтовке просохнуть не менее 1 часа. |

Условия нанесения / ограничения

| | |
|------------------------------|---|
| Температура основания | От +5 °С до +40 °С. При температуре ниже +10 °С лента и основание должны быть прогреты предварительно и во время производства работ. Используйте оборудование для подогрева воздуха. |
| Температура воздуха | От +5 °С до +40 °С. При температуре ниже +10 °С лента и основание должны быть прогреты предварительно и во время производства работ. Используйте оборудование для подогрева воздуха. |
| Влажность основания | Основание должно быть сухим |

Инструкция по нанесению

| | |
|---------------------------------------|--|
| Способы нанесения / инструмент | Отрежьте ленту необходимой длины, удалите защитную пленку и с силой прикатайте ленту к основанию подходящим роликом. Все соединения должны быть сделаны с нахлестом не менее 50 мм. Замечание: адгезию к основанию можно увеличить, нагревая ленту во время работы горячим воздухом. |
|---------------------------------------|--|

| | |
|--|---|
| Замечания по применению / ограничения | <p>Непригодна для герметизации воды под давлением. При необходимости выполнить гидроизоляцию от воды под давлением проконсультируйтесь в техническом отделе компании Sika.</p> <p>Непригодна для производства работ на потолочных поверхностях при высокой температуре (> +25 °C).</p> <p>Из-за наличия битума в ленте, покрытия, пластики и натуральные камни могут изменить цвет.</p> <p>На пористых основания возможна фильтрация воды из-под ленты Sika® MultiSeal®.</p> |
| Важное замечание | <p>Все технические данные приведены на основании лабораторных испытаний. Реальные характеристики могут варьироваться по не зависящим от нас причинам.</p> |
| Местные ограничения | <p>Пожалуйста, обратите внимание на то, что в результате действия каких-либо местных нормативно-правовых актов использование этого материала может быть различным в зависимости от страны. Пожалуйста, уточните область применения в техническом описании материала.</p> |
| Информация по безопасности и охране труда | <p>За информацией по безопасному использованию, хранению и утилизации потребителю следует обращаться к последним изданиям сертификата безопасности материала, которые содержат данные о физических, токсических свойствах, данные по экологической безопасности и другую информацию.</p> |
| Юридические замечания | <p>Информация и особенно рекомендации по применению и утилизации материалов Sika® даны на основании существующих знаний и практического опыта применения материалов при соблюдении правил хранения и применения. На практике различия в материалах, основаниях, реальных условиях на объекте таковы, что гарантии, касающиеся ожидаемой прибыли, полного соответствия специфических условий применения или другой юридической ответственности, не могут быть основаны на данной информации, на каких-либо письменных рекомендациях или любых других советах. Имущественные права третьих лиц должны соблюдаться. Все договоры принимаются на основании действующих условий продажи и предложения. Потребителю всегда следует запрашивать более свежие технические данные по конкретным продуктам, информация о которых высылается по запросу.</p> |



Клиентское и техническое обслуживание:

ООО «Зика»
127006, г. Москва,
ул. Малая Дмитровка, д. 16, стр. 6
Тел.: +7 (495) 771-74-88
Факс: +7 (495) 771-74-80

Филиал в Санкт-Петербурге:

196240, г. Санкт-Петербург,
ул. Предпортовая, д. 8
Тел.: +7 (812) 723-10-78, +7 (812) 723-08-57
Факс: +7 (812) 823-03-72

Филиал в Екатеринбурге:

620016, г. Екатеринбург,
ул. Предельная, д. 57, стр. 4, оф. 1
Тел.: +7 (343) 267-94-48, +7 (343) 216-53-50
Факс: +7 (343) 216-53-50

