

# ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

## Sika® SealTape S RU

Гидроизоляционная лента для герметизации углов и стыков во влажных помещениях

### ОПИСАНИЕ

Sika® SealTape S RU - гидроизоляционная лента с тканевой основой и центральной зоной с эластичным покрытием. Sika® SealTape S RU применяется при гидроизоляции углов и стыков в душевых, санузлах, ванных комнатах, кухнях, балконах и лоджиях. Sika® SealTape S RU используется совместно с обмазочными гидроизоляционными материалами, идеально сочетается с Sikalastic®-022 W, Sika®-101, SikaSeal®-172, SikaTop® Seal-107, Sikalastic®-152 RU.

### НАЗНАЧЕНИЕ

- Для внутренних и наружных работ
- Герметизация примыканий стена-стена, пол-стена, мест ввода коммуникаций и т. д.
- Герметизация деформационных швов
- Для ванных комнат, душевых, санузлов, кухонь, балконов, прачечных, лоджий и т. д.

### ХАРАКТЕРИСТИКИ / ПРЕИМУЩЕСТВА

- Высокая эластичность
- Водонепроницаемость
- Химическая стойкость
- Простая укладка
- Термостойкость от -30°C до +90°C
- Долговечность

### ИНФОРМАЦИЯ О МАТЕРИАЛЕ

Химическая основа	Лента: термопластичный эластомер Армирование: ткань на основе полиэфира
Упаковка	Рулоны: 10 и 50 м, 1 рулон в картонной коробке
Внешний вид / цвет	Цвет: жёлтый
Ширина	120 мм
Длина	10 или 50 м

Техническое описание продукта

Sika® SealTape S RU

Февраль 2021, Версия 02.01

021790206200000025

<b>Срок годности</b>	гарантийный срок хранения 24 месяца
<b>Условия хранения</b>	Хранить в оригинальной, нераспечатанной и неповрежденной картонной упаковке в сухих условиях при температуре от +5°C до +40°C. Необходимо обеспечить защиту от прямых солнечных лучей.
<b>Растяжение</b>	Вдоль ленты: 26% Поперёк ленты: 120%
<b>Водонепроницаемость</b>	> 1,5 бар

## ИНФОРМАЦИЯ О СИСТЕМЕ

<b>Состав системы</b>	Sika® SealTape S RU совместима со следующими материалами: <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Sikalastic®-152 RU - эластичная обмазочная гидроизоляция на цементно-полимерной основе</li> <li>▪ SikaTop® Seal-107 - обмазочная гидроизоляция на цементно-полимерной основе</li> <li>▪ Sika®-101a - обмазочная гидроизоляция на цементной основе</li> <li>▪ SikaSeal®-172 - обмазочная гидроизоляция на цементной основе</li> <li>▪ Sikalastic®-022 W - высокоэластичная обмазочная гидроизоляция на полимерной основе</li> </ul> <p>Для уточнения информации других материалов Sika® совместно с Sika® SealTape S RU обратитесь в технический отдел компании Sika.</p>
-----------------------	--

## ВАЖНОЕ ЗАМЕЧАНИЕ

Все технические данные, приведенные в этом Техническом описании изделия, основываются на результатах лабораторных исследований. Данные, полученные в ходе измерений в конкретных условиях, могут отличаться из-за воздействия условий, на которые мы не можем повлиять.

## ОГРАНИЧЕНИЯ

Sika® SealTape S RU не предназначена для применения в плавательных бассейнах. Для этих целей применяется Sika® SealTape F.

Для получения подробной информации обратитесь в технический отдел компании Sika.

## ЭКОЛОГИЯ И ОХРАНА ТРУДА

Рекомендации и требования по безопасному обращению, хранению и утилизации химических товаров приводятся в последней версии паспорта безопасности материала, в котором содержатся физические, экологические, токсикологические и прочие данные, имеющие отношение к безопасности данного продукта.

## ИНСТРУКЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

### КАЧЕСТВО ОСНОВАНИЯ

Основание должно быть чистым, сухим, не должно содержать масляных пятен, смазки, цементного молочка, слабодержащихся или рыхлых частиц.

### ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ

При необходимости применяется подходящий грунтовочный состав в зависимости от вида гидро-

изоляционного покрытия (обратитесь к техническому описанию на применяемое гидроизоляционное покрытие).

### СПОСОБЫ НАНЕСЕНИЯ / ИНСТРУМЕНТЫ

На изолируемые поверхности вдоль шва наносят слой подходящего гидроизоляционного материала и вклеивают в него ленту. Лента укладывается сеткой из полиэстера к основанию так, чтобы середина водонепроницаемой части совпадала с линией шва. Лента укладывается в незатвердевший гидроизоляционный раствор, избегая растяжений и перекосов. По краям ленты наносится второй слой гидроизоляционного материала, зона растяжения ленты не должна быть покрыта гидроизоляционным материалом. Переход соседних полос ленты Sika® SealTape S RU должен составлять не менее 5 см, склеивание производят при помощи подходящего гидроизоляционного материала. При дальнейших работах не используйте острые инструменты, которые могут повредить гидроизоляционный слой.

### МЕСТНЫЕ ОГРАНИЧЕНИЯ

Следует иметь в виду, что в результате действия специфических местных нормативно-правовых актов, информация о материале и его применении может варьироваться в разных странах. Для получения точной информации о материале и его применении используйте техническое описание пред назначенное для вашей страны.

### ЗАЯВЛЕНИЕ ОБ ОГРАНИЧЕНИИ ОТВЕТСТВЕННОСТИ

Информация и, в частности, рекомендации по нанесению и конечному применению материалов

Техническое описание продукта  
Sika® SealTape S RU  
Февраль 2021, Версия 02.01  
021790206200000025



Sika® приведена на основании имеющихся на данный момент знаний и опыта применения при условии правильного хранения, обращения и применения материала в нормальных условиях в соответствии с рекомендациями компании Sika. В действительности, различия между материалами, основаниями и реальными условиями работы на объектах таковы, что какой-либо гарантии в отношении коммерческой прибыли, пригодности для использования в конкретных условиях, а также ответственности, вытекающей из каких бы то ни было правовых отношений, не может быть предоставлено ни на основании данной информации, ни на основании каких-либо письменных рекомендаций, ни на основании какой-либо иной справочной информации.

Те, кто будет использовать данные материалы, должны будут испытать материалы на пригодность для конкретной области применения и цели. Компания Sika оставляет за собой право внести изменения в свойства выпускаемых ею материалов. Необходимо соблюдать права собственности третьих сторон. Все заказы принимаются на действующих условиях продажи и доставки. Тем, кто использует данный материал, обязательно следует руководствоваться последней редакцией Технического описания материала для конкретного продукта, экземпляры которой могут быть высланы по запросу.

ООО «Зика»  
141730, г. Лобня,  
Тел.: +7 (495) 5 777 333  
Факс. +7 (495) 5 777 331  
[www.sika.ru](http://www.sika.ru)



since 1986

Техническое описание продукта  
Sika® SealTape S RU  
Февраль 2021, Версия 02.01  
021790206200000025

SikaSealTapeSRU-ru-RU-(02-2021)-2-1.pdf

BUILDING TRUST

