

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Sika® Sealing Tape F RU

Гидроизоляционная эластичная лента для бассейнов и влажных помещений

ОПИСАНИЕ

Sika® Sealing Tape F RU - это эластичный компонент системы гидроизоляции, который, используется в сочетании с другими продуктами Sika®. Снижает риск протечек через зоны с высокой вероятностью трещинообразования в углах стен, в местах соединения пола со стеной, ввода труб и т.д.

НАЗНАЧЕНИЕ

Уплотнительная гидроизоляционная лента, используемая в сочетании с гидроизоляционными продуктами Sika® для снижения риска протечек в местах, подверженных трещинообразованию, подходит для:

- Жилых или коммерческих влажных помещений
- Холодильных камер, автомоек и кухонь общественного питания

- Плавательных бассейнов и резервуаров с водой в сочетании с керамическими покрытиями
- Балконов и террас
- В полах с подогревом
- Внутреннего и наружного применения

ХАРАКТЕРИСТИКИ / ПРЕИМУЩЕСТВА

- Высокая эластичность
- Высокая прочность на разрыв
- Простота установки
- Водонепроницаемость
- Хорошая адгезия к гидроизоляционным материалам Sika®
- Химическая стойкость
- Устойчивость к воздействию ультрафиолетового излучения

ИНФОРМАЦИЯ О МАТЕРИАЛЕ

Химическая основа	Герметизирующий слой - термопластичные эластомеры Флисовый слой - полипропилен
Упаковка	Рулон 10 или 50 метров в картонной коробке
Внешний вид/цвет	Полимерная лента жёлтого или серого цвета, покрытая белым флисом с двух сторон
Толщина	0,66 мм
Ширина	≈120 мм
Длина	10 или 50 метров
Срок годности	24 месяца с даты производства
Условия хранения	Хранить в невскрытой и неповреждённой заводской упаковке, в сухих условиях, при температуре от +5 до +30 °С. Беречь от прямых солнечных лучей.

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Растяжение до разрыва вдоль ленты, % $\approx 50\%$

Растяжение до разрыва поперёк ленты, % $\approx 200\%$

Водонепроницаемость, бар $>1,5$

Эквивалентная толщина сопротивления диффузии водяного пара, м ≥ 7

Стойкость к воздействию УФ, часов ≥ 500

ИНФОРМАЦИЯ О СИСТЕМЕ

Состав системы

Sika® Sealing Tape F RU используется в комбинации с материалами:

- SikaCeram® Elastic
- Sikalastic® -152
- Sikalastic® -022 W
- Sikalastic® -022 W Plus
- SikaCeram® Sealing Fix
- Sika® TopSeal -107

Другие аналогичные продукты Sika® также могут подходить для использования с Sika® Sealing Tape F RU. Для уточнения пожалуйста обратитесь в службу технической поддержки Sika.

Совместимость

Не подходит для прямого контакта с гидроизоляционными материалами на основе растворителей

ВАЖНОЕ ЗАМЕЧАНИЕ

Все данные, приведённые в этом техническом описании, 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.

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

ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ

Все основания должны быть устойчивыми, чистыми, сухими, без каких-либо сыпучих или рыхлых частиц и загрязнений, таких как пыль, грязь, масло, восковая полировка, жир, остатки старого клея, цементное молочко или побелка. Гладким поверхностям необходимо придать легкую шероховатость и очистить от пыли для улучшения адгезии.

СПОСОБЫ НАНЕСЕНИЯ / ИНСТРУМЕНТЫ

Техническое описание продукта

Ошибка! Источник ссылки не найден.

Май 2021. Версия 01.01

021790206100000023

Нанесите подходящий гидроизоляционный раствор при помощи шпателя, кисти или валика и уложите ленту в 1-й слой гидроизоляции Sika®, разгладьте с помощью гладкой кельмы или шпателя. Нахлест соседних полос ленты должен быть ≥ 50 мм. Поверх затвердевшего 1-го слоя гидроизоляции и ленты нанесите 2-й слой гидроизоляции Sika®.

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, предназначенное для вашей страны.

ЗАЯВЛЕНИЕ ОБ ОГРАНИЧЕНИИ

ОТВЕТСТВЕННОСТИ

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

нения 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»

141733, г. Лобня, ул. Гагарина, д. 14

Тел.: +7 (495) 5 777 333

Факс: +7 (495) 5 777 331

www.sikahome.ru

Техническое описание продукта

Ошибка! Источник ссылки не найден.

Май 2021. Версия 01.01

021790206100000023