

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Sika® Sealing Tape S Outside Corner

Гидроизоляционный элемент для наружных углов

ОПИСАНИЕ

Наружный угловой элемент представляет собой эластомер, нанесенный на полиэфирную сетку или эластомер, покрытый полиэфирным полотном с двух сторон.

НАЗНАЧЕНИЕ

Наружный угловой элемент используется в сочетании с гидроизоляционной лентой и гидроизоляционными составами (на цементной или акриловой основе) для обеспечения гидроизоляции углов во влажных помещениях. Например: душевых, санузлах, ванных комнатах, кухнях и т.д.

ХАРАКТЕРИСТИКИ / ПРЕИМУЩЕСТВА

- водонепроницаемость больше 1,5 атм.
- морозостойкий
- химическистойкий
- готов к применению
- постоянная толщина
- легкое нанесение

ИНФОРМАЦИЯ О МАТЕРИАЛЕ

Химическая основа	Подложка: трикотаж из модифицированного полиэстера. Покрытие: термопластичный эластомер, устойчивый к старению
Упаковка	картонная коробка, 25 штук
Внешний вид / цвет	серый
Толщина	0,54 мм
Удельный вес	13 г
Ширина	150 мм
Длина	150 мм
Срок годности	гарантийный срок хранения 24 месяца после даты производства
Условия хранения	В сухом прохладном помещении вдали от солнечного света

Техническое описание продукта

Sika® Sealing Tape S Outside Corner

Сентябрь 2021, Версия 01.01

02179020620000042

Химическая стойкость	Химические свойства:	Устойчивость после хранения более 7 дней при комнатной температуре к следующим химическим веществам	+ = стойкий 0 = ослабленный - = неустойчивый
	Кислота соляная 3%	внутренняя	+
	Серная кислота 35%	внутренняя	+
	Лимонная кислота 100 г/л	внутренняя	+
	Молочная кислота 5%	внутренняя	+
	Гидроксид калия 3% / 20%	внутренняя	+/0
	Гипохлорит натрия 0,3 г/л	внутренняя	+
	Соленая вода (20 г/л морская вода соль)	внутренняя	+

Совместимость	Гидроизоляционные материалы на цементной основе - Sika®-101 A / SikaSeal®-172 / SikaTop® Seal-107 / Sikalastic®-152 RU Гидроизоляционные материалы на акриловой основе - Sikalastic®-022 W
Температура материала	- 30°C / + 90°C

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.

ЭКОЛОГИЯ И ОХРАНА ТРУДА

Утилизация данного товара всегда должна соответствовать всем требованиям охраны окружающей среды и законодательству по утилизации отходов региональных и местных органов власти.

СПОСОБЫ НАНЕСЕНИЯ / ИНСТРУМЕНТЫ

Нанесите на обрабатываемую поверхность слой гидроизоляционного состава. Вдавите в него угловой элемент гладким металлическим(пластиковым) шпателем или валиком, чтобы удалить все воздушные «пузыри». Следующий слой гидроизоляционного состава наносят поверх сетчатой части угла. Угловой элементстыкуется с гидроизоляционной лентой гидроизоляционным составом внахлест на 5 см: сначала укладывается угол, на него сверху накладывается лента.

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 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

Техническое описание продукта

Sika® Sealing Tape S Outside Corner

Сентябрь 2021, Версия 01.01

021790206200000042

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.



Техническое описание продукта
Sika® Sealing Tape S Outside Corner
Сентябрь 2021, Версия 01.01
021790206200000042