

## ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

# Sika® Sealing Tape S Floor Patch

Напольная гидроизоляционная манжета для изоляции мест вывода коммуникаций и труб

### ОПИСАНИЕ

Напольная гидроизоляционная манжета представляет собой квадрат из водонепроницаемого, стойкого к старению эластомера, нанесенного на полиэфирное полотно. Краевая перфорация обеспечивает отличную фиксацию манжеты в гидроизоляционном материале. Отверстие необходимого размера вырезается ножницами.

### НАЗНАЧЕНИЕ

Применяется для эластичной гидроизоляции канализационных сливов, трапов, скиммеров, мест выхода труб во влажных помещениях. Например: душевых, санузлах, ванных комнатах и т.д. Перекрывает трещины.

### ХАРАКТЕРИСТИКИ / ПРЕИМУЩЕСТВА

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

### ИНФОРМАЦИЯ О МАТЕРИАЛЕ

Химическая основа	Подложка: трикотаж из модифицированного полиэстера. Покрывание: термопластичный эластомер, устойчивый к старению
Упаковка	Картонная коробка, 10 штук
Внешний вид / цвет	серого цвета
Толщина	0,95 мм
Удельный вес	97 г
Ширина	425 мм
Длина	425 мм
Срок годности	гарантийный срок хранения 24 месяца с даты производства
Условия хранения	В сухом прохладном помещении вдали от солнечного света

## 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

## 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 основание или вокруг трубы слой гидроизоляционного состава. Уложите или натяните на трубу манжету и гладким металлическим (пластиковым) шпателем или валиком прижмите ее, чтобы удалить все воздушные «пузыри». Покройте ее следующим слоем гидроизоляционного состава.

## 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 применения и цели. Компания Sika оставляет за собой право внести измене-

ния 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, Лобня

Тел.: +7 (495) 5 777 333

Факс. +7 (495) 5 777 331

rus.sika.com



**Техническое описание продукта**

**Sika® Sealing Tape S Floor Patch**

Сентябрь 2021, Версия 01.01

021790206200000041

