

## ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

# Sikalastic®-220 W

### ЖИДКАЯ ПОЛИМЕРНАЯ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННАЯ МЕМБРАНА

#### ОПИСАНИЕ

Sikalastic®-220 W это готовая к нанесению, однокомпонентная, жидкая мембрана на водной основе для гидроизоляции влажных помещений. Образует гидроизоляционное покрытие, готовое к укладке плитки. Толщина более 0,5 мм. Для внутренних помещений.

#### НАЗНАЧЕНИЕ

- Гидроизоляция душевых
- Гидроизоляция ванных комнат

#### ХАРАКТЕРИСТИКИ / ПРЕИМУЩЕСТВА

- Бесшовный
- Часть системы, включающей ленту Sika® SealTape, грунтовки и плиточные клеи.
- Однокомпонентный, готовый к применению состав
- На водной основе
- Быстросохнущий
- Водонепроницаемый
- Перекрывает трещины
- Идеален для нанесения шпателем или валиком
- Применяется по различным основаниям: бетон, цементные штукатурки, гипсовые плиты, гипсовые штукатурки, гипсовые блоки, сухие стяжки, старые керамические покрытия
- Соответствует ETAG 022:1

#### ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Эмиссия ЛОВ класс GEV-Emicode EC1 (очень низкий уровень)

#### ИНФОРМАЦИЯ О МАТЕРИАЛЕ

Химическая основа	Полимерная дисперсия на водной основе
Упаковка	Вёдра 7 или 16 кг
Цвет	Сине-серый
Срок годности	12 месяцев с даты производства
Условия хранения	Материал должен храниться в закрытой, неповреждённой, заводской упаковке в сухих условиях при температуре от +5 °С до +35 °С. Всегда руководствуйтесь информацией, указанной на упаковке.
Плотность	~ 1,6 г/см <sup>3</sup>

#### ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Толщина сухой пленки	≥ 0,5 мм
----------------------	----------

Техническое описание продукта

Sikalastic®-220 W

Июль 2018, Версия 01.01

021790202000000003

Перекрытие трещин	Толщина слоя Sikalastic®-220 W	Категория Кат 2	(EN 1062-7 C.2)
	0,5 мм		
Химстойкость	Стойкость к щелочам Кат: 2		(EN 14891 A 6.9)
Паропроницаемость	sd = 18 м		(EN 12 572)
Водонепроницаемость	Водонепроницаемость (давление 1,5 бар)		(EN 14891 A.7)
Класс пожарной опасности	Класс E		(En 13501)

## ИНФОРМАЦИЯ О СИСТЕМЕ

Состав системы	Основание	Грунт
	Впитывающие основания (гипсокартон, основания на известковом вяжущем)	SikaFloor®-01 Primer (1:1) или SikaFloor®-03 Primer
	Не впитывающие основания (керамика)	SikaFloor®-02 Primer
	Sika® SealTape F	

## ИНФОРМАЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Расход	~ 1,35 кг/м <sup>2</sup> на 2 слоя
Толщина слоя	Не менее 0,5 мм
Температура воздуха	мин +5 °С, макс +35 °С
Температура основания	мин +5 °С, макс +35 °С
Влажность основания	Руководствуйтесь техническим описанием на соответствующую грунтовку. Цементные стяжки должны иметь возраст не менее 28 дней и иметь остаточную влажность ≤ 2,0%, гипсовые стяжки должны иметь остаточную влажность ≤ 0,5%
Время межслойной выдержки / нанесение покрытия	Время выдержки перед нанесением 2 слоя: ~3 часа для стен ~5 часов для пола Приведённые данные являются ориентировочными и будут зависеть от температуры воздуха, температуры и влажности основания.

## ИНСТРУКЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

### КАЧЕСТВО ОСНОВАНИЯ

Поверхность должна быть чистая, сухая, очищена от слабодержащихся частиц таких как пыль, грязь, масло, цементное молочко, старые покрытия и следы прочей обработки, способной снизить адгезию.

### ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ

Цементные основания должны быть подготовлены механически подходящим способом (пескоструйной обработкой, фрезерованием, алмазными дисками и проч.) с целью удалить цементное молочко и открыть поры в основании.

Участки со следами обработки посторонними материалами или покрытиями необходимо удалить механически, после чего отремонтировать при помощи ремонтных составов.

Пыль и слабодержащиеся частицы необходимо полностью удалить при помощи пылесоса.

### СМЕШИВАНИЕ

- 1-компонентный готовый к применению.
- Не требует перемешивания.

### СПОСОБЫ НАНЕСЕНИЯ / ИНСТРУМЕНТЫ

#### Швы и стыки пол / стена:

Гидроизолируются при помощи ленты Sika® SealTape F. Используйте Sikalastic®-220 W для приклеивания лент SealTape.

#### Сливные воронки и трубы:

Гидроизолируются при помощи ленты Sika® SealTape F. Используйте Sikalastic®-220 W для приклеивания лент SealTape.

#### Покрытие:

После грунтования основания и нанесения лент

Техническое описание продукта

Sikalastic®-220 W

Июль 2018, Версия 01.01

021790202000000003

BUILDING TRUST



Sika® SealTape нанесите 1 слой Sikalastic®-220 W при помощи валика или шпателя.  
Нанесите 2 слой, выждав необходимое время.  
После отверждения Sikalastic®-220 W приступайте к укладке плитки.

При использовании материалов SikaFloor® и Sika® SealTape руководствуйтесь техническим описанием на соответствующие продукты.

### ОЧИСТКА ИНСТРУМЕНТОВ

Инструмент и оборудование необходимо очистить сразу после использования при помощи воды. Затвердевший материал удаляется только механически.

### ОГРАНИЧЕНИЯ

Не предназначен для наружного применения (балконы, террасы).

### 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.

### 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.

## ЭКОЛОГИЯ И ОХРАНА ТРУДА

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

### 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 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 «Сика»

141730, г. Лобня,

Тел.: +7 (495) 5 777 333

Факс: +7 (495) 5 777 331

www.sika.ru



Техническое описание продукта

Sikalastic®-220 W

Июль 2018, Версия 01.01

021790202000000003

Sikalastic-220W-ru-RU-(07-2018)-1-1.pdf

