

# ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

## Sikalastic®-022 W Plus

Гидроизоляция полимерная под плиточную облицовку

### ОПИСАНИЕ

Sikalastic®-022 W Plus – готовая к применению эластичная однокомпонентная полимерная гидроизоляционная мастика на водной основе для подготовки оснований перед укладкой плитки на полах и стенах в сухих и влажных помещениях. Можно использовать на цементных, гипсовых и деревянных основаниях. Подходит для полов с подогревом (системы "Теплый пол"). Не содержит растворителей.

### НАЗНАЧЕНИЕ

Sikalastic®-022 W Plus предназначена для создания гидроизоляции в:

- ванных комнатах;
- санузлах;
- коридорах;
- застекленных балконах и лоджиях;
- кухнях;
- прачечных;
- душевых, в т.ч. с трапами в полу.

Можно использовать для защиты от повреждения водой чувствительных к влаге материалов, например, на гипсовой основе.

Подходит для нанесения на следующие поверхности: бетон, цементные и гипсовые штукатурки, цементные и гипсовые стяжки и наливные полы (в том числе с подогревом), существующие плиточные облицовки, ГКЛ, ГВЛ, ОСБ, ДСП, ПГП, строительная фанера и т.д.

Допускается ручное и механизированное нанесение Sikalastic®-022 W Plus.

Для последующей укладки плитки необходимо использовать плиточные клеи класса С1 или С2 согласно ГОСТ Р 56387-2018.

### ХАРАКТЕРИСТИКИ / ПРЕИМУЩЕСТВА

- Быстросохнущая, укладка плитки уже через 4–8 часов
- Экономичный расход, всего ~0,5 кг/м<sup>2</sup> 2 (два слоя)
- Прочная, адгезия к основанию ~1,5 МПа
- Эластичная, выдерживает раскрытие трещин до 1 мм и удлинение до 200%
- Бесшовная, высокая степень защиты от проникновения воды (до W16 при прямом и до W14 при отрицательном давлении воды)
- Однокомпонентная, готова к применению
- Без запаха, не содержит растворителей
- Универсальная, можно наносить на цементные, гипсовые и деревянные основания

### ИНФОРМАЦИЯ О МАТЕРИАЛЕ

Химическая основа	водостойкая дисперсия, функциональные добавки, пигменты
Упаковка	пластиковые ведра 3 кг, 4,5 кг или 15 кг
Цвет	голубой
Срок годности	не менее 18 месяцев с даты производства
Условия хранения	хранить в закрытой и неповрежденной заводской упаковке, в сухом месте, при температуре от +5 до +30 °С. Беречь от прямых солнечных лучей, не замораживать.
Плотность	1,40–1,55 кг/л

Техническое описание продукта

Sikalastic®-022 W Plus

Ноябрь 2024, Версия 04.01

02179020200000030

Толщина сухой пленки	0,3 мм
Растяжение	до 200 %
Прочность сцепления при растяжении	~1,5 МПа
Перекрытие трещин	>1 мм
Паропроницаемость	~0,0002 мг/м•ч•Па
Проникновение воды под давлением	W16
Проникновение воды при отрицательном давлении	W14
Расход	~0,5 кг/м <sup>2</sup> (2 слоя при общей толщине 0,35 мм)* * - зависит от ровности основания и толщины слоя при нанесении
Толщина слоя	~0,35 мм (2 слоя)
Температура материала	от +10 до +30 °С
Температура воздуха	от +10 до +30 °С
Относительная влажность воздуха	~60%
Время межслойной выдержки / нанесение покрытия	~ 2–3 часа
Готовность к эксплуатации	24 часа
Время высыхания	~6–8 часов при н.у.

## 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

При работе с материалом необходимо использовать средства индивидуальной защиты (резиновые перчатки, очки). Рекомендации и требования по безопасному обращению, хранению и утилизации химической продукции приведены в последней версии паспорта безопасности материала, который содержит физические, экологические, токсикологические и другие данные, имеющие отношение к безопасности данной продукции.

## КАЧЕСТВО ОСНОВАНИЯ

Поверхность должна быть: прочная, чистая, сухая, очищена от слабодержащихся частиц – пыль, грязь, масло, цементное молочко, старые покрытия и следы прочей обработки, которые снижают адгезию.

## ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ

Удалить все загрязнения, при необходимости отремонтировать подходящими составами. Основаниям из гипсовых материалов следует предварительно

придать шероховатость, например, при помощи грубой наждачной бумаги. Пыль и слабодержащиеся частицы необходимо полностью удалить при помощи пылесоса или воздуха под давлением. Основания на цементной или гипсовой основе следует обработать с помощью грунтовки Sika® Primer Pro. Для сильно впитывающих поверхностей грунтование необходимо повторить. К нанесению Sikalastic®-022 W Plus можно приступать не ранее чем через 2-6 часов после нанесения последнего слоя грунтовки (в зависимости от температуры и влажности в помещении).

## СМЕШИВАНИЕ

Sikalastic®-022 W Plus готов к применению, введение дополнительных компонентов или добавление воды категорически запрещено. Если материал долго хранился и произошло его расслоение, то перед работой Sikalastic®-022 W Plus необходимо перемешать вручную или дрелью с насадкой, в остальных случаях перемешивание не требуется.

## ПРИМЕНЕНИЕ

Гидроизоляционную мастику можно наносить валиком с коротким ворсом, кистью, шпателем на подготовленные поверхности стен и полов таким образом, чтобы не было пропусков. Допускается безвоздушное напыление материала на подготовленное основание. Стыки горизонтальных (пол - стена) или вертикальных (стена - стена) поверхностей следует дополнительно усилить гидроизоляционной лентой

Sika® SealTape S или Sika® Sealing Tape F, приклеив ее на свеженанесенный Sikalastic®-022 W Plus. Нанесите материал сплошным слоем без пропусков, не ранее чем через 2-3 часа после создания первого слоя, нанесите второй. К укладке плитки можно приступать не ранее чем через 4–8 часов после нанесения последнего слоя.

## ОЧИСТКА ИНСТРУМЕНТОВ

Инструменты и оборудование должны быть очищены сразу после использования при помощи воды. Затвердевший материал удаляется только механическим способом.

## 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 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, МО, г. Лобня, ул. Гагарина, 14.

Тел.: +7 (800) 550 7 333

E-mail: info@ru.sika.com

www.sika.ru



### Техническое описание продукта

Sikalastic®-022 W Plus

Ноябрь 2024, Версия 04.01

02179020200000030

Sikalastic-022WPlus-ru-RU-(11-2024)-4-1.pdf

