

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ПРОДУКТА

Sikalastic® WP 668

Однокомпонентная эластичная гидроизоляция на основе акриловой смолы

ОПИСАНИЕ

Sikalastic® WP 668 — это однокомпонентная гидроизоляция на основе акриловой смолы, которая обеспечивает гибкое защитное покрытие под керамической плиткой и натуральным камнем во влажных помещениях.

ПРИМЕНЕНИЕ

- Для устройства гидроизоляции с помощью валика, кисти или шпателя.
- Для внутреннего применения.
- Для вертикальных и горизонтальных поверхностей
- Для влажных помещений, не подверженных постоянному воздействию воды, например, ванны и душевые комнаты, душевые в жилых помещениях, гостиницах и оздоровительных учреждениях.
- Применяется на чувствительных к влаге впитывающих основаниях, например, на штукатурке, гипсоволокнистых плитах, гипсокартоне, ДСП, ангидридных стяжках, во

влажных и мокрых помещениях и мокрых местах обычного бытового пользования.

- Применяется на впитывающих минеральных основаниях, например, бетоне, стяжке, известковой штукатурке, пенобетоне, цементных выравнивающих смесях для стен, таких как серия SikaEmaco® и самовыравнивающихся растворах, например SikaLevel® SL 505.

ХАРАКТЕРИСТИКИ / ПРЕИМУЩЕСТВА

- Водостойкая, защищает чувствительные к воздействию влаги основания.
- Эластичная, компенсирует механические напряжения
- Надежно перекрывает трещины.
- Однокомпонентный материал, готов к применению.
- Двухцветная, легко визуально контролировать толщину слоя.
- Устойчива к воздействию известковой воды.
- Не содержит растворителей.
- Укладка плитки возможна через 2 часа.

ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКТЕ

| | |
|--|---|
| Состав | Дисперсия синтетической смолы без растворителя |
| Упаковка | Пластиковое ведро 5 кг, 8 кг, 15 кг |
| Срок годности | 12 месяцев с даты изготовления |
| Условия хранения | Продукт должен храниться в оригинальной закрытой и неповрежденной герметичной упаковке в сухом месте при температуре от +5 °С до +35 °С. Защищайте продукт от прямого воздействия погодных условий. |
| Внешний вид и цвет | Белый, серый, темно-синий |
| Плотность | 1,5 г/мл |
| Общая толщина затвердевшего слоя | 0,5 мм |
| Расход* | 1,1-1,2 кг/м ² |
| Температура основания | от +5°С до +25°С |
| Время твердения после нанесения 1-го слоя** | Примерно 1 час |
| Время твердения после нанесения 2-го слоя** | Примерно 1-2 часа |
| Адгезия через 28 суток (EN 1348) | ≥1,5 Мпа (бетон) |
| Водонепроницаемость (при давлении воды 1,5 бара в течение 7 дней) | Водонепроницаема |

*Вышеприведенные цифры предназначены только для руководства и не должны использоваться в качестве основы технической характеристик

* Расход может увеличиться на шероховатых основаниях.

** При температуре +23°С и относительной влажности 50%. Более высокие температуры сокращают, а более низкие – продлевают указанное время.

БАЗОВЫЕ ЗНАЧЕНИЯ

Все технические данные, указанные в данном техническом паспорте, основаны на лабораторных испытаниях. Фактические данные измерений могут отличаться по независящим от нас обстоятельствам.

ОГРАНИЧЕНИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Не использовать в условиях постоянного погружения/давления.

ЭКОЛОГИЯ, ЗДОРОВЬЕ И БЕЗОПАСНОСТЬ

Пользователь должен прочитать самые последние соответствующие Паспорта безопасности (SDS) перед использованием любых продуктов. SDS предоставляет информацию и рекомендации по безопасному обращению, хранению и утилизации химических продуктов и содержит физические, экологические, токсикологические и другие связанные с безопасностью данные.

ИНСТРУКЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ

- Основание должно быть прочным, сухим, чистым и свободным от масла, смазки и других остатков, которые следует удалить пескоструйной обработкой, очисткой щеткой или дробеструйной обработкой при необходимости.
- Поверхность должна быть гладкой и не иметь сот, зияющих трещин или выступов.
- Заранее загрунтуйте основания на основе гипса и гипсокартонные плиты неразбавленным SikaCeram® P 302.
- Впитывающие минеральные основания следует загрунтовать

SikaCeram® P 302, разбавленным 1 : 1 водой. Грунтовки должны быть затвердевшими до нанесения Sikalastic® WP 668.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

- Нанесите неразбавленный Sikalastic® WP 668 валиком, кистью или шпателем на основание, чтобы покрыть всю площадь.
- Требуется минимум два слоя.
- Уложите ленту SikaCeram® WP Tape на водопропускные трубы и сливы в полу, в угловые стыки и соединения пол/стена. Вдавите ленту SikaCeram® WP Tape в первый слой Sikalastic® WP 668.
- Все выступающие края ткани покрываются вторым слоем.
- Любой последующий слой наносится, когда первый слой высохнет.
- Для более легкого контроля покрытия рекомендуется наносить первый слой Sikalastic® WP 668 красного цвета, а следующие слои — Sikalastic® WP 668 серого цвета.
- Если виден предыдущий цвет, толщина нанесенного слоя слишком тонкая. Этого следует избегать.
- После затвердевания Sikalastic® WP 668 можно укладывать плитку с помощью подходящего клея (мин. класс C2) на вертикальных и горизонтальных поверхностях.
- Плитку из натурального камня следует укладывать с помощью соответствующего клея для натурального камня.
- При нанесении на плавающие стяжки рекомендуется оставлять не менее 10 мм в соединении пол/стена, обработанном лентой SikaCeram® WP, без Sikalastic® WP 668.
- Если окружающая зона чувствительна к влаге, гидроизоляцию следует наносить также под и за душевым поддоном и ванной.
- Любое проникновение через гидроизоляционную систему следует обрабатывать в соответствии с передовой отраслевой практикой,

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ПРОДУКТА

Sikalastic® WP 668

Сентябрь 2024 года, Версия 02.01

021790000020002008

используя прокладки и ленты.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

Очистите все инструменты и оборудование для нанесения водой сразу после использования.

Затвердевший/отвержденный материал можно удалить только механическим способом.

МЕСТНЫЕ ОГРАНИЧЕНИЯ

Обратите внимание, что в соответствии с местными правилами заявленные характеристики и рекомендуемые области применения данного продукта могут отличаться в разных странах. Точные данные о продукте и его применении приведены в местном техническом паспорте.

ЗАЯВЛЕНИЕ ОБ ОГРАНИЧЕНИИ ОТВЕТСТВЕННОСТИ

Информация и, в частности, рекомендации, касающиеся применения и конечного использования продукции Sika, даны

добросовестно, на основании имеющихся у компании Sika знаний и опыта работы с продукцией при правильном хранении, обращении и применении в нормальных условиях в соответствии с рекомендациями компании Sika. На практике различия в материалах, основаниях и реальных условиях на объекте таковы, что никакие гарантии в отношении товарного состояния или пригодности для конкретной цели, а также ответственность, вытекающая из каких-либо правовых отношений, не могут вытекать ни из этой информации, ни из любых письменных рекомендаций, ни из любых других предлагаемых советов. Пользователь изделия должен проверить его пригодность для предполагаемого применения и назначения. Sika оставляет за собой право изменять свойства своей продукции. Необходимо соблюдать права собственности третьих лиц. Все заказы принимаются в соответствии с нашими текущими условиями продажи и доставки. Пользователи всегда должны обращаться к последнему выпуску местной спецификации соответствующего продукта, копии которой будут предоставлены по запросу.

ТОО "Сика Сентрал Эйша"

050016, **Almaty**, Kazakhstan
100/5, Мамыр-4 dstr., 4th
Phone +7 (727) 39 000 39
E-mail: info@kz.sika.com
www.sika.kz

Raiymbek ave., 211A

Phone +7 (727) 222 12 83

060021, **Atyrau**, Kazakhstan

Azattyk ave., 116A

Phone +7 (7122) 30 88 22

010000, **Astana**, Kazakhstan

Beisekbayeva street, 24/1

Phone +7 (7172) 69 51 84

SikalasticWP668-ru-KZ-(09-2024)-2-1.pdf

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ПРОДУКТА

Sikalastic® WP 668

Сентябрь 2024 года, Версия 02.01

021790000020002008

4 / 4

BUILDING TRUST

