

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Sika® Primer Pro

Грунтовка универсальная водно-дисперсионная

ОПИСАНИЕ

Sika® Primer Pro – однокомпонентная водно-дисперсионная акриловая грунтовка для подготовки поверхности перед нанесением отделочных материалов.

НАЗНАЧЕНИЕ

Sika® Primer Pro предназначен для усиления, обеспыливания и снижения впитывающей способности оснований, уменьшения расхода отделочных материалов. Применяется для подготовки поверхности под последующее нанесение отделочных материалов таких как: штукатурки, шпаклёвки, ровнители, наливных полов, плиточные клеи, лакокрасочных материалы, приклейки обоев. Применяется для внутренних и наружных работ. Зимняя версия материала позволяет осуществлять транспортировку и хранение при отрицательной температуре.

ХАРАКТЕРИСТИКИ / ПРЕИМУЩЕСТВА

- Для внутренних и наружных работ
- Формула "без запаха", т.к. материал не содержит растворителей
- Укрепляет основание и связывает пыль
- Высокая проникающая способность в основание
- Не меняет цвет поверхности
- Подходит для полов с подогревом
- Экологически безопасен
- Паропроницаемый материал
- Быстрое высыхание
- Увеличивает прочность сцепления (адгезию) материалов с основанием
- Снижает впитывающую способность основания
- Сокращает расход наносимых материалов
- Допускается кратковременная транспортировка при отрицательной температуре

ПОДТВЕРЖДЕНИЯ / СТАНДАРТЫ

ТУ 20.30.11-009-13613997-2018

ИНФОРМАЦИЯ О МАТЕРИАЛЕ

Химическая основа	Водная дисперсия акриловой смолы	
Упаковка	Пластиковая канистра 5 л, 10 л.	
Срок годности	12 месяцев с даты изготовления	
Условия хранения	Хранить в заводской невскрытой и неповрежденной герметичной упаковке в сухих условиях при температурах от +5°C до +30°C. Беречь от длительного замораживания. Если при транспортировке материал замерз, дать ему оттаять при комнатной температуре в течение 1-2 дней.	
Внешний вид / цвет	Жидкость белого цвета	
Плотность	~1,01 кг/л (при + 20 °C)	(ГОСТ 28513-90)
Содержание сухого вещества по весу	Не менее 5 % (по массе)	(ГОСТ 17537-72)

Техническое описание продукта

Sika® Primer Pro

Май 2023, Версия 03.01

02189020000000149

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Температура эксплуатации От -50°C до +70°C

ИНФОРМАЦИЯ О СИСТЕМЕ

Состав системы	Совместим со следующими отделочными материалами: <ul style="list-style-type: none">плиточные клеи, например, SikaCeram®полимерными гидроизоляционными составами, например, Sikalastic®-022 W Plusштукатурки и шпаклевки, например, SikaWall®-112 Cement Coatцементные стяжкиводнодисперсионные краскиобойные клеи
----------------	--

ИНФОРМАЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Расход	0,1-0,25* л/м ² за один слой в зависимости от впитывающей способности основания *Данные ориентировочные и могут не соответствовать реальным расходам из-за различной пористости основания, шероховатости поверхности, потерям и т.п.
--------	--

Температура воздуха от +5°C до +30°C

Температура основания от +5°C до +30°C

Время межслойной выдержки / нанесение покрытия	Температура основания	+5°C	+15°C	+30°C
	Время выдержки	~ 18 часов	~ 6 часов	~ 2 часа

Время указано ориентировочно при относительной влажности воздуха 50%. Изменение температуры основания и относительной влажности воздуха оказывает сильное воздействие на время выдержки. Перед нанесением последующего покрытия убедитесь, что влажность поверхности находится в рекомендуемых, для этого покрытия, пределах.

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

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.

ИНСТРУКЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

КАЧЕСТВО ОСНОВАНИЯ / ОБРАБОТКА

Вся пыль, сыпучие и рыхлые материалы должны

быть полностью удалены со всех типов оснований перед нанесением Sika® Primer Pro, с помощью строительного пылесоса. Необходимо удалить следы от масел и других веществ, которые снижают адгезию материала к поверхности

Бетон / цементные стяжки

Основания должны быть подготовлены механически с использованием подходящей абразивно-струйной очистки, фрезерования, шлифования или другого подходящего оборудования. Заполните все пустоты или полости подходящими материалами для ремонта напольных покрытий, совместимыми с Sika®.

Кальциевые сульфатные (ангидридные) стяжки

Основание должно быть ровным, чтобы обеспечить гладкую поверхность. Заполните все пустоты или полости соответствующими материалами, совместимыми средствами для ремонта или выравнивания полов с Sika®.

Деревянные поверхности

Деревянные полы из ДСП или OSB должны быть надежно закреплены на основании. Удалите все неровности поверхности, используя соответствующее шлифовальное / строгальное оборудование.

Техническое описание продукта

Sika® Primer Pro

Май 2023, Версия 03.01

02189020000000149

Керамические покрытия

Все плитки должны быть устойчивыми, прочно и надежно скрепленными. Замените все, которые отслоились. Зачистите или зашлифуйте поверхности, чтобы удалить глазурь.

Кирпичная стена

Удалите пыль с поверхности, удалите все слабодержащиеся частицы. Нанесите 1 -2 слоя грунтовки.

Другие типы оснований

Обратитесь в службу технической поддержки Sika.

СМЕШИВАНИЕ

Грунт Sika® Primer Pro поставляется в форме готового продукта для полов, но для применения на стенах и потолках допускается разбавление 1:1 - 1:2. Добавить грунтовку Sika® Primer Pro в предварительно отмеренную тару с чистой водой в подходящей пропорции и тщательно перемешать до получения однородной смеси.

ПРИМЕНЕНИЕ

Строго следуйте процедурам нанесения, как указано в техническом описании по применению и инструкции проведения работ, которые всегда должны быть адаптированы к реальным условиям объекта. Нанести грунтовку на подготовленное основание валиком, кистью, щеткой или подходящим оборудованием для распыления. Обеспечить равномерное запечатывание пор. На сильно впитывающие поверхности (кирпичная стена, ячеистый бетон, известковая штукатурка и т.п.) возможно будет необходимо нанесение второго слоя. Второй слой грунтовки наносят после полного высыхания первого. Избегайте образования подтеков грунтовки. Убедитесь, что время межслойной выдержки достигнуто перед применением отделочных материалов.

ОЧИСТКА ИНСТРУМЕНТОВ

Промыть водой все инструменты и оборудование непосредственно после использования. Затвердевший материал можно удалить только механическим путем.

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.



Техническое описание продукта

Sika® Primer Pro

Май 2023, Версия 03.01

02189020000000149

