

## ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

# Sikafloor®-08 Primer Standard

Водно-дисперсионный универсальный акриловый грунт для усиления адгезии отделочных материалов

### ОПИСАНИЕ

Sikafloor®-08 Primer Standard - это однокомпонентный водно-дисперсионный грунт для усиления адгезии к основанию отделочных покрытий на водной основе или материалов на минеральной основе.

### НАЗНАЧЕНИЕ

Sikafloor®-08 Primer Standard предназначен для предварительной обработки и обеспыливания минеральных оснований. Применяется для подготовки поверхности под последующее нанесение отделочных материалов: штукатурок, шпаклёвок, ровнителёв, наливных полов, плиточных клеев, лакокрасочных материалов, приклейки обоев.

### ХАРАКТЕРИСТИКИ / ПРЕИМУЩЕСТВА

- Водная основа, отсутствие растворителей
- Не загрязняет окружающую среду
- Паропроницаемый материал
- Быстрое высыхание
- Увеличивает прочность сцепления материалов с основанием
- Снижает впитывающую способность основания
- Сокращает расход наносимых материалов
- Допускается кратковременная транспортировка при отрицательной температуре
- Для внутренних и наружных работ

### 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.	
Внешний вид / цвет	Жидкость белого цвета	
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.	
Плотность	~1,0 кг/л (при + 20 °C)	(ГОСТ 28513-90)
Содержание сухого вещества по весу	~ 5% (по массе)	(ГОСТ 17537-72)

## ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Прочность сцепления при растяжении	Предел прочности основания на отрыв не менее 1,0 МПа при последующем нанесении напольных смесей и не менее 0,6 МПа при нанесении прочих отделочных материалов.
Температура эксплуатации	От -50 °С до +70 °С

## ИНФОРМАЦИЯ О СИСТЕМЕ

Состав системы	1-3 x Sikafloor®-08 Primer Standard
----------------	-------------------------------------

## ИНФОРМАЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Расход	~150 г/м <sup>2</sup> за один слой. Данные ориентировочные и могут не соответствовать реальным расходам из-за различной пористости основания, шероховатости поверхности и т.п.			
Температура воздуха	+5 °С мин. / +30 °С макс.			
Температура основания	+5 °С мин. / +30 °С макс.			
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.

## ИНСТРУКЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

### КАЧЕСТВО ОСНОВАНИЯ / ОБРАБОТКА

#### Основные требования

Основа должна быть прочной, структурно устойчивой, чистой, сухой и свободной от всех загрязнений, таких как грязь, масло, жир, цементное молоко, воск, лак, остатки старого клея, лакокрасочные покрытия и слои агломерата, суспензии или порошка, которые могут повлиять на адгезию.

Вся пыль, сыпучие и рыхлые материалы должны быть полностью удалены со всех типов оснований перед нанесением Sikafloor®-08 Primer Standard, с помощью строительного пылесоса.

#### Бетон / цементные стяжки

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

#### Кальциевые сульфатные (ангидритные) 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.

#### Керамические покрытия

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

#### Магнезиальные стяжки

Основания должны быть запечатаны грунтовкой Sikafloor®-02. Обратитесь к паспорту продукта.

#### Другие типы оснований

Обратитесь в службу технической поддержки Sika.

## СМЕШИВАНИЕ

Грунт Sikafloor®-08 Primer Standard поставляется готовым к применению, не требуется разбавления водой. Непосредственно перед применением необходимо взболтать емкость с грунтовкой.

## 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 необходимо нанесение второго слоя. Избегайте образования лужиц и подтеков грунтовки.

Убедитесь, что время ожидания / пленкообразования достигнуто перед применением последующих продуктов.

## ОЧИСТКА ИНСТРУМЕНТОВ

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

## ОГРАНИЧЕНИЯ

Не наносить грунтовку Sikafloor®-08 Primer Standard на основания с повышенной влажностью. Обратитесь к разделу важных замечаний описания продукта с данными для выравнивающих составов или клея для плитки Sika®, которые будут использоваться с грунтовкой Sikafloor®-08 Primer Standard.

## 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.

### ООО «Сика»

141730, г. Лобня,  
Тел.: +7 (495) 5 777 333  
Факс: +7 (495) 5 777 331  
www.sika.ru



Техническое описание продукта  
Sikafloor®-08 Primer Standard  
Май 2020, Версия 01.01  
020815120010000082

## 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.

Sikafloor-08PrimerStandard-ru-RU-(05-2020)-1-1.pdf

