

## 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"><li>плиточные клеи, например, SikaCeram®</li><li>полимерными гидроизоляционными составами, например, Sikalastic®-022 W Plus</li><li>штукатурки и шпаклевки, например, SikaWall®-112 Cement Coat</li><li>цементные стяжки</li><li>воднодисперсионные краски</li><li>обойные клеи</li></ul>
----------------	--

## ИНФОРМАЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

**Расход** 0,1-0,25\* л/м<sup>2</sup> 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

<b>Время межслойной выдержки / нанесение покрытия</b>	<b>Температура основания</b>	+5°C	+15°C	+30°C
	<b>Время выдержки</b>	~ 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

**BUILDING TRUST**



### 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 грунтовок.

### 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.

### ООО «Сика»

141733, Лобня

Тел.: +7 (495) 5 777 333

Факс: +7 (495) 5 777 331

rus.sika.com



### Техническое описание продукта

Sika® Primer Pro

Май 2023, Версия 03.01

02189020000000149

SikaPrimerPro-ru-RU-(05-2023)-3-1.pdf

