

Техническое описание продукта  
Редакция 24/11/2011; UA\_04/2013\_AS  
Идентификационный №  
02 08 03 04 005 0 00011  
Sika® Primer-01

## Sika® Primer-01

Универсальная грунтовка уплотняющая и упрочняющая минеральные основания

### Описание материала

Sika® Primer-01 это однокомпонентная белая акриловая дисперсия на водной основе. Материал применяется как грунтовочный слой для упрочнения любых минеральных поверхностей, перед нанесением последующих отделочных слоев: штукатурки, шпаклевки, плитки, краски, обоев, паркета, нивелир-масс и выравнивающих стяжек.

### Применение

Sika® Primer-01 используется:

- для пропитки и упрочнения минеральных оснований, как клеящий слой для стяжек и нивелир-масс
- обеспечивает проникновение в поверхность и снижает водопоглощение
- подходит для любых минеральных оснований и стяжек

### Характеристики / Преимущества

- обеспечивает эффективное уплотнение минеральной поверхности за одну операцию, глубоко проникает, образует пленку на поверхности, для предотвращения миграции воды
- улучшает адгезию между слоями отделочных материалов, бетона и раствора в широком температурном интервале;
- может использоваться на различных по пористости основаниях;
- связывает пыль и быстро высыхает
- может использоваться внутри и снаружи помещений
- легкость и простота в применении
- подходит для цементных, гипсовых, меловых и известковых оснований
- не имеет запаха и не желтеет

### Техническое описание

**Состояние / Цвет** Жидкость молочного цвета.

**Упаковка** 10 л.

### Хранение

**Условия и срок хранения** 12 месяцев от даты производства при условии хранения в оригинальной закрытой упаковке. Хранить при температуре от +5°C до +40°C. Защищать от замораживания.

### Технические характеристики

**Химическая основа** Акриловая дисперсия на водной основе

**Плотность** 1,01 кг/л (при + 20°C)

### Инструкция по нанесению

**Расход** ~ 100 – 200 г / м<sup>2</sup>/на слой из готового продукта. Некоторые основания будут требовать повышенного потребления, как указано выше. Расход теоретический не учитывающий шероховатость и ровность поверхности и потери при нанесении.

Construction



<b>Качество основания</b>	Sika® Primer-01 наносится на очищенное от побелки, краски масел и жиров основание.										
<b>Подготовка основания</b>	Основание должно быть подготовлено подходящими механическими способами. Основание может быть матово-влажным, но без луж стоячей воды.										
<b>Ограничения при нанесении</b>											
<b>Температура воздуха и основания</b>	+5 °C минимум / +35°C максимум										
<b>Относительная влажность</b>	Максимум 75%										
<b>Способы применения / Инструменты</b>	Материал готов к использованию и не разбавляется водой, количество слоев и расход зависит от качества и пористости основания.										
<b>Инструменты</b>	Грунтовочный слой наносится на чистое основание валиком или кистью. Нанесение набрызгом также возможно, но таким образом, чтобы не было луж. Время высыхания между слоями зависит от температуры и влажности.										
<b>Очистка инструмента</b>	Инструмент очищайте водой немедленно после работы. Затвердевший материал удаляется только механически.										
<b>Время ожидания между слоями</b>	<p>Предыдущий слой должен высохнуть перед нанесением последующего. Для нанесения штукатурки, клея, стяжки и нивелир-массы:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Температура основания</th> <th>+10°C</th> <th>+20°C</th> <th>+30°C</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Время</td> <td>8 – 12 часов</td> <td>2 - 4 часов</td> <td>1,5 – 3 часов</td> </tr> </tbody> </table> <p>Время ориентировочное и зависит от внешних факторов, особенно температуры и относительной влажности. При неблагоприятных условиях, возможно нанесение грунтовки накануне вечером.</p>			Температура основания	+10°C	+20°C	+30°C	Время	8 – 12 часов	2 - 4 часов	1,5 – 3 часов
Температура основания	+10°C	+20°C	+30°C								
Время	8 – 12 часов	2 - 4 часов	1,5 – 3 часов								
<b>Замечания по нанесению</b>	<p>Основание должно быть достаточно сухим, а относительная влажность воздуха достаточной, чтобы обеспечить высыхание и полимеризацию праймера.</p> <p>Низкая температура или высокая влажность, может привести к недостаточной полимеризации, что может сказаться на качестве вышележащих слоев.</p> <p>Не используйте продукт, если он был заморожен.</p> <p>Оборудование для набрызга должно обеспечивать равномерное нанесение. Кисть или валик обеспечивают хорошее распределение и проникновение праймера в основание.</p> <p>Использование чрезмерного количества праймера может снизить качество приклеивания. Расход всегда зависит от качества основания.</p> <p>Если есть сомнения, всегда сделайте пробное поле.</p>										
<b>Замечание</b>	Все приведенные технические данные получены на основании лабораторных тестов. Реальные характеристики материалов могут варьироваться по независящим от нас причинам.										
<b>Указания по технике безопасности</b>	Для получения информации и консультации относительно безопасной обработки, хранения и утилизации химических продуктов, пользователи должны обращаться к последней версии Технической карты по безопасности, содержащей физические, экологические, токсикологические и другие связанные с безопасностью данные.										
<b>Юридические указания</b>	Информация, и, в частности, рекомендации, относящиеся к способу применения и конечному использованию продукции «Сика», предоставляются добросовестно, на основании существующих опыта и знаний компании «Сика» о продукции, при условии надлежащего хранения продукции, обращения с ней и применения в нормальных условиях в соответствии с рекомендациями компании «Сика». На практике, отличия между материалами, подготовительным слоем и фактическими условиями места, в котором применяется продукция, могут исключать возможность предоставления какой-либо гарантии относительно годности для продажи или пригодности для конкретного использования, а также исключать всякую ответственность, которая может возникнуть из каких-либо правоотношений, в связи с, или из предоставленных рекомендаций, или иных предложений. Пользователь продукции обязан испытать ее пригодность действительным целям и намерениям потребителя. Компания «Сика» оставляет за собой право изменять состав своей продукции. Право собственности третьих сторон должны быть соблюдены. Все заказы принимаются в соответствии с действующими условиями продаж и поставок. Пользователи должны всегда использовать самую последнюю версию технической карты материала соответствующего вида, копии которой будут предоставлены по их требованию.										



Сика Украина,  
Украина  
03680 г. Киев  
ул. Смольная, 9-Б

Тел.: +380 44 492 94 19  
Факс: +380 44 492 94 18  
www.sika.ua  
www.sika.com

