

## Sika® MultiPrimer Marine

### Технические данные материала

Химическая основа	Адгезионный промотор на основе растворителя
Цвет	Бесцветный, слегка желтоватый
Плотность (CQP 006-3 / ISO 2811-1)	Приблизительно 1,0 кг/л
Вязкость <sup>2)</sup> (CQP 029-3 / ISO 3219)	Приблизительно 10 мПа·с
Температура вспышки (CQP 007-1 / ISO 13736)	- 4°C
Содержание твердой фазы	примерно 34%
Температура нанесения	+ 5°C ... + 40°C
Метод нанесения	Кистью, фетровым или вспененным аппликатором
Расход	Приблизительно 50-150 мл/м <sup>2</sup> в зависимости от пористости материала
Время высыхания <sup>2/3)</sup> при температуре выше 15°C при температуре ниже 15°C максимум	10 минут 30 минут 24 часа
Хранение	Хранить в закрытой емкости в прохладном сухом месте ниже + 25°C
Срок годности при хранении	9 месяцев

<sup>1)</sup> CQP – Система качества компании «Сика»

<sup>2)</sup> 23°C / 50% отн. влажн.

<sup>3)</sup> В конкретных условиях нанесения температура и время высыхания могут быть различными

### Описание

Sika® MultiPrimer Marine является маловязкой жидкой грунтовкой, которая служит для улучшения адгезии материалов Sikaflex® с различными поверхностями. Sika® MultiPrimer Marine производится в соответствии с системой обеспечения качества продукции ISO 9001 / 14001 и программой заботы о здоровье.

### Область применения

Sika® MultiPrimer Marine используется для улучшения адгезии клеев Sikaflex® с самыми разными материалами, такими, как дерево (тик, красное дерево, дугласовая пихта и пробка), металлы (алюминий и оцинкованная сталь), пластики и поверхностями, покрытыми обычной грунтовкой под покраску. Эта грунтовка также пригодна для увеличения адгезии герметиков и клеев Sikasil® с пористыми и непористыми основаниями. С этим материалом должны работать только опытные исполнители. Для обеспечения гарантии адгезии и совместности материала должны быть проведены испытания с реальными склеиваемыми поверхностями в реальных условиях.

### Метод нанесения

Поверхности должны быть чистыми, сухими и не иметь следов смазки, силикона, масла и пыли. Непористые поверхности предварительно очистите Sika® Cleaner-205 и дайте высохнуть. При работе с материалами Sikasil® на непористых основаниях возможна их обработка Sika® Cleaner-P (очистка смоченной салфеткой и немедленная протирка сухой салфеткой). Нанесите тонкий, но сплошной слой Sika® MultiPrimer Marine кистью, фетровым или вспененным аппликатором. Наносить только однократно. При этом необходимо обратить особое внимание, что таким однократным нанесением обеспечивается требуемое полное неразрывное покрытие. Sika® MultiPrimer Marine проявляет термопластичное поведение в течение до 3-х дней после нанесения. Идеальная температура воздуха и поверхности при нанесении от 15°C до 25°C.

Расход и метод нанесения зависят от конкретной природы основания и производственного процесса.

Сразу же после применения тщательно закройте емкость.

Industry



## Важные замечания

Если грунтовка желатинизировалась (видимое увеличение вязкости) или расслоилась, или видна ее неоднородность, то она должна быть забракована

## Дополнительная информация

Инструкции по эксплуатации, выпускаемые для конкретного применения, могут дальше уточнять технические данные, содержащиеся в настоящей технической карте.

По запросу могут быть предоставлены копии

следующих документов:  
- карта безопасности материала  
- таблица грунтовок Sika.

## Информация об упаковке

Банка	250 мл
	1000 мл

## Основания для оценки

Все технические данные, представленные в этой технической карте материала, основаны на лабораторных испытаниях. Реально измеренные величины могут отличаться в связи с обстоятельствами, лежащими вне нашего контроля.

## Информация об охране здоровья и безопасности

Для получения дополнительной информации и рекомендаций по транспортировке, обращению, хранению и утилизации химических материалов заказчик должен использовать действующую карту безопасности материала, которая содержит данные, касающиеся физических, экологических, токсикологических и других аспектов, относящихся к безопасности.

## Примечание

Информация и, в частности, рекомендации, относящиеся к нанесению и конечному использованию продукции компании Sika, предоставлены добросовестно на основе имеющихся знаний и опыта компании Sika, при условии их надлежащего хранения, обращения с ними и нанесения при нормальных условиях в соответствии с рекомендациями компании Sika. На практике различия в материалах, поверхностях и реальных условиях применения таковы, что никакая гарантия не дается в отношении товарного состояния или пригодности для конкретного применения, и никакая ответственность, вытекающая из любых правоотношений, не может подразумеваться на основании предоставленной информации, или любых письменных рекомендаций или любых других предложенных советов. Пользователь продукции должен проверить ее пригодность для предполагаемого применения и цели. Компании Sika резервирует право на изменение свойств своей продукции. Права собственности третьих лиц должны соблюдаться. Все заказы принимаются исходя из соблюдения наших существующих условий продажи и поставки. Пользователи должны всегда обращаться к самой последней редакции технической карты в отношении интересующего их материала, копии которой могут быть предоставлены по запросу.



65015, г. Одесса  
ул. Ак. Вильямса, 71а  
моб: +38 (093) 501 64 14  
+38 (050) 495 45 72  
тел: +38 (048) 799 28 20

