

Техническая карта материала  
 Издание: 31/05/2007  
 Идентификационный номер  
 0048 RU  
 Версия №1  
 Sika® Primer-3N

## Sika® Primer-3 N

### Грунтовка

#### Описание материала

Состав для грунтования поверхностей перед нанесением клеев и герметиков на полиуретановой основе.

#### Применение

В качестве грунтового материала на бетонные, каменные, керамические и деревянные поверхности.

#### Характеристики / Преимущества

- Улучшает адгезию полиуретановых материалов с поверхностями;
- Идеален в случае минеральных «матово влажных» поверхностей (до 8% влажности).

#### Техническое описание

##### Вид

##### Состояние / Цвет

Бесцветная жидкость

##### Упаковка

Бутылка 250 мл.  
 Бутылка 1 литр.  
 Канистра 10 л.

##### Хранение

##### Условия и срок хранения

В оригинальных неповрежденных упаковках при температуре от +5°C до +30°C 15 месяцев с даты производства. Беречь от мороза.

#### Технические характеристики

##### Основа

Полиизоцианат на базе растворителя

##### Плотность

0,9 кг/л

##### Время высыхания

Мин. 30 минут  
 Макс. 6 часов (темп. +20°C)

##### Температура эксплуатации

От +5°C до +35°C

##### Класс горючести

Материал легковоспламеняемый

#### Информация о системе

##### Указания по нанесению

##### Расход / Дозировка

Ок. 3% от массы полиуретанового герметика (0,1-0,2 кг./м<sup>2</sup>)



|   |   |
|---|---|
| <b>Способ применения</b>                | Поверхность должна быть чистой, сухой, свободной от слабодержащихся частиц, пыли и старых покрытий, ослабляющих адгезию. Влажность поверхности не должна превышать 8%.<br>Sika Primer®-3N наносится равномерно тонким слоем с помощью кисточки. Поверхность следует загрунтовать минимум за 30 минут, максимум за 6 часов перед нанесением материала линейки Sikaflex®.   |
| <b>Замечание</b>                        | Все технические данные приведены на основании лабораторных испытаний. Реальные характеристики могут варьироваться по независящим от нас причинам.   |
| <b>Указания по технике безопасности</b> | Для получения информации и консультации относительно безопасности применения, хранения и утилизации химических материалов, 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. О. Трутенко 10, 3-й эт.

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

