

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА 2019-02-26

Sika® Primer-3 N

ГРУНТОВКА ДЛЯ ПОРИСТЫХ ОСНОВАНИЙ И МЕТАЛЛА НА ОСНОВЕ РАСТВОРИТЕЛЯ

ОПИСАНИЕ

Sika® Primer-3 N однокомпонентная грунтовка на основе растворителя.

НАЗНАЧЕНИЕ

Sika® Primer-3 N предназначен для продуктов Sikaflex®, SikaHyflex®, SikaBond® и Sikasil®. Применяется для грунтования пористых оснований, например бетон, и металлов.

ХАРАКТЕРИСТИКИ/ПРЕИМУЩЕСТВА

- Легко наносится
- Водостойкий
- Быстро высыхает

ИНФОРМАЦИЯ О МАТЕРИАЛЕ

Химическая основа	1-компонентная эпоксидная смола на основе растворителя	
Упаковка	250 мл бутылки, 6 бутылок в коробке 1 л бутылки, 4 бутылки в коробке 5 л канистра	
Цвет	Прозрачный	
Срок годности	9 месяцев с даты изготовления, при правильном хранении в неповрежденной, оригинальной запечатанной упаковке.	
Условия хранения	Sika® Primer-3 N должен храниться в сухом, защищенном от прямых солнечных лучей месте при температуре от +5 °C до +25 °C.	
Плотность	~1,00 кг/л	(ISO 2811-1)
Содержание сухого вещества	~34 %	
Вязкость	~10 мПа·с	(ISO 3219)

ИНФОРМАЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Расход	Поверхность на 1 л		Шов на 1 л
	Пористые основания	Непористые основания	
	5 м ²	8 м ²	250 м
			400 м

Температура воздуха От +5 °C до +40 °C, мин. на 3 °C выше температуры точки росы

ИНСТРУКЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ

Основание должно быть прочным и однородным, чистым, сухим, без масел, жира, пыли и рыхлых частиц. Цементное молочко необходимо удалить.

СПОСОБЫ НАНЕСЕНИЯ / ИНСТРУМЕНТЫ

Нанесите Sika® Primer-3 N чистой кистью или валиком на основание. Sika® Primer-3 N наносится только один раз. Плотнo закрывайте контейнер сразу после каждого использования.

ОЧИСТКА ИНСТРУМЕНТОВ

Очистите все инструменты и оборудование сразу после использования. Удаление затвердевшего материала возможно только механическим способом.

ПРОЧИЕ ДОКУМЕНТЫ

- Паспорт безопасности (SDS)
- Предварительная подготовка, герметизация и склеивание
- Инструкция по герметизации швов
- Техническое руководство по герметизации фасадов

ОГРАНИЧЕНИЯ

- Sika® Primer-3 N должен быть использован в течение одного месяца после открытия контейнера.
- Грунтовку, неоднородную по консистенции, с признаками желирования применять не следует.
- Грунтовки увеличивают адгезию. Они не заменяют правильную подготовку поверхности и не увеличивают прочность поверхности.

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.

МЕСТНЫЕ ОГРАНИЧЕНИЯ

Следует иметь в виду, что в результате действия специфических местных нормативно-правовых актов, эксплуатационные характеристики данного продукта могут варьироваться в разных странах. Точное описание областей применения продукта можно прочесть в спецификациях, разработанных для конкретной страны.

ЭКОЛОГИЯ И ОХРАНА ТРУДА

Рекомендации и требования к пользователям 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 данных, имеющихся на данный момент, и практического опыта использования материалов при условии правильного хранения, обращения и применения 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 правых 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 изделия» конкретного изделия, экземпляры которой могут быть высланы по запросу.

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



Техническое описание продукта 2019-02-26
Sika® Primer-3 N
Февраль 2019, Версия 01.01
020516010000000007

PROVISIONAL_SikaPrimer-3N-ru-RU-(02-2019)-1-1.pdf

