



Baunit FillPrimer

Грунтовка

- для заполнения трещин -



- Для наружных и внутренних работ
- Для перекрытия микротрещин
- Высокая адгезия и прочность
- Содержит микроволокно
- Без растворителей

Продукт:	Готовая к применению грунтовка на основе полимерного связующего, не содержит растворителей.	
Состав:	Органическое связующее, минеральный наполнитель, микроволокно, добавки, вода.	
Свойства:	Атмосферостойкая, водоотталкивающая, паропроницаемая, удобная в работе. Заполняет и перекрывает волосяные трещины до 0,5 мм.	
Назначение:	Универсальная грунтовка для наружных и внутренних работ, для перекрытия микротрещин, для нанесения на старые и новые минеральные основания (штукатурки, шпаклевки, бетон), подходит также для нанесения на старые прочно держащиеся краски и декоративные штукатурки, для последующего нанесения финишных декоративных штукатурок и красок Baunit. Рекомендуется для ремонта микротрещин в СФТК.	
Технические характеристики:	Плотность:	ок. 1,7 кг/дм ³
	Содержание летучих органических соединений:	< 1 г/л
	Максимальны размер зерна:	ок. 0,5 мм
	Значение pH:	ок. 8,5
	Расход материала при однослойном нанесении:	ок. 0,3 – 0,5 кг/м ² (на гладком основании)
	Содержание летучих органических соединений:	< 60 мкг/м ³ соотв. EMI CODE EC 1 Plus
Обеспечение качества:	Внутренний контроль качества заводской лаборатории изготовителя.	
Классификация согласно закону о химических веществах	Детальную классификацию согласно закону о химических веществах Вы можете найти в сертификате безопасности (согласно статье 31 и Приложению II Постановления №1907/2006 Консультативной ассамблеи Европейского Совета от 18.12.2006 г.) на интернет-сайте www.baunit.com или запросить сертификат безопасности у соответствующего предприятия-изготовителя.	
Хранение:	В закрытой упаковке, в сухом, прохладном, защищенном от мороза помещении. Срок хранения 12 месяцев с даты изготовления. Гарантийный срок 12 месяцев с даты изготовления.	
Форма поставки:	Пластмассовое ведро: 25 кг, 1 поддон: 24 ведра	
Основание:	Основание должно быть сухим, непромерзлым, прочным, недеформируемым, не водоотталкивающим, способным нести нагрузку, очищенным от пыли, грязи, масел, жиров, смазок, высолов, несвязных частиц, остатков старой краски и отвечать строительным нормам.	
	Предназначена для нанесения на:	<ul style="list-style-type: none">■ армированный базовый штукатурный слой в составе СФТК■ известковые и цементные штукатурки, бетон■ известково-гипсовые штукатурки■ прочные минеральные, силикатные и дисперсионные краски и штукатурки
	Не пригодна для нанесения на:	<ul style="list-style-type: none">■ свежие известковые штукатурки■ пластмассу, лаковые и масляные покрытия, клеевые краски
Подготовка основания:	<ul style="list-style-type: none">■ сильно или неравномерно впитывающие основания обработать грунтовкой Baunit MultiPrimer	

- мелящие или несильно осыпающиеся основания обработать грунтовкой Baumit MultiPrimer
- сильно осыпающиеся или рыхлые основания обработать грунтовкой Baumit SanovaPrimer
- налет удалить механическим способом
- остатки опалубочной смазки удалить с бетона посредством горячего пара, средствами для удаления опалубочной смазки или путем шлифования
- грязные основания мыть
- поверхности основания, покрытые водорослями или грибами, обработать специальным средством (например, Baumit FungoFluid)
- непрочные, выветрившиеся покрытия удалить
- поврежденные и потрескавшиеся минеральные поверхности выровнять шпаклевкой (например, Baumit StarContact) и армировать с применением стеклосетки Baumit StarTex
- Основание должно быть твердым и сухим

Нанесение:

Перед нанесением грунтовку Baumit FillPrimer следует тщательно перемешать при помощи низкооборотного миксера. При необходимости для достижения необходимой консистенции допустимо добавить немного воды (Внимание! Излишек воды может привести к мелению). Грунтовку наносят на основание равномерным слоем с помощью валика или кисти в один проход. В жаркую погоду рекомендуется обрабатывать поверхность дважды. Основания с неоднородной впитывающей способностью грунтуются в два слоя. При этом после нанесения первого слоя должно пройти не менее 24 часов. Не допускается смешивать грунтовку Baumit FillPrimer с другими составами. Работать рекомендуется равномерно и без перерывов

Рекомендации и общие указания:

Во время выполнения работ и процесса затвердевания температура воздуха, материала и основания должна быть выше + 5 °С.

Фасад следует защищать от прямого солнечного излучения, дождя или сильного ветра (например, с помощью подходящей защитной сетки для строительных лесов).

Высокие температуры в летнее время сокращают время высыхания (возможно выгорание покрытий). Высокая влажность воздуха и/или низкие температуры (например, поздней осенью) могут значительно увеличивать время высыхания и приводить к неоднородности цвета.

Перед нанесением каждого последующего слоя следует выдерживать паузу не менее 24 часов.

Следует защищать глаза и поверхность кожи, а также поверхности, окружающие покрываемые площади, в частности стекло, керамику, клинкер, природный камень, лакированные и металлические поверхности. При необходимости удаляйте брызги грунтовки путем смывания большим количеством воды, не допуская их высыхания и затвердевания.

Инструменты и оборудование немедленно очищайте и мойте водой.

Наши устные и письменные рекомендации по практическому применению материалов, которые мы даем на основании собственного опыта и в соответствии с современным уровнем науки и техники с целью поддержки покупателей (потребителей), ни к чему нас не обязывают. Эти рекомендации не являются основанием для каких-либо договорных правоотношений или дополнительных обязательств по договору купли-продажи. Они не освобождают покупателя от самостоятельной проверки пригодности наших продуктов для предусмотренного назначения.