

Baumit Grund

Глубокопроникающая грунтовочная смесь Баумит Грунд

Материал	Высококачественная, без растворителей, глубокопроникающая водополимерная грунтовочная смесь. Укрепляет, увеличивает адгезионные свойства, выравнивает впитывающую способность основания. Удобная в применении, экологически безопасная.	
Применение	Предназначена для подготовки минеральных впитывающих оснований под дальнейшее нанесение стяжек, ремонтных и гидроизоляционных составов, самовыравнивающихся и клеевых смесей для облицовки плиточными материалами. Материал готов к использованию. Применяется снаружи и внутри зданий.	
Технические характеристики	(при температуре +20°C и относительной влажности воздуха 60%)	
	Расход грунтовочной смеси, около: Время высыхания на впитывающих: сухих основаниях, около: влажных основаниях, около: Температура воздуха и основания при нанесении:	0,15 кг/м ² 15 мин. 12 час. от +5°C до +30°C
Форма поставки	Канистры по 5 кг, 84 канистры на поддоне = 420 кг Канистры по 10 кг, 54 канистры на поддоне = 540 кг	
Хранение	В сухом месте на деревянных поддонах, в заводской упаковке – 12 месяцев.	
Классификация согласно закона о химических веществах	S 2: Не давать детям S 24: Избегайте попадания в глаза S 25: Избегайте попадания на кожу S 37: Пользуйтесь защитными перчатками	
Основание	<p>Основание должно быть сухим, не промерзлым, прочным, способным нести нагрузку, очищенным от пыли, грязи, масел, жиров, смазок, остатков старой краски и соответствовать требованиям СНИП 3.04.01-87, ДБН В.2.6-22-2001. Непрочные участки поверхности удалить. Сколы, раковины, трещины восстановить с использованием ремонтных смесей Baumit. Основания, поврежденные микроорганизмами, очистить механическим способом и обработать составом Baumit SanierLösung.</p> <p>Пригодна для нанесения на: впитывающие минеральные основания: бетон, газобетон, цементные и гипсовые штукатурки, ангидридные основания, гипсокартонные плиты и т.п.</p> <p>Непригодна для нанесения на: не впитывающие основания.</p> <p>Подготовка основания: Основание очистить от пыли, отшлифовать. Выполнить пробное нанесение грунтовочной смеси на впитываемость/ водопоглощение.</p>	

<p>Способ применения</p>	<p>Замешивание: перед применением перемешать грунтовочную смесь с помощью строительного миксера.</p> <p>Не добавлять в грунтовочную смесь добавки, не рекомендованные производителем.</p> <p>Нанесение: При помощи кисти, валика либо щетки равномерно нанести на подготовленную, впитывающую поверхность грунтовочную смесь Baumit Grund. Наносить в один или два слоя в зависимости от впитываемости поверхности. Избегать образования луж. Через 15 мин. продолжить выполнение работ (при условии прочных, затвердевших, впитывающих оснований с влажностью не более 4%).</p> <p>Выдержать технологический перерыв не менее 8-12 часов (в зависимости от основания) перед дальнейшим производством работ (при температуре +20°C и относительной влажности воздуха 60%).</p> <p>При выполнении всех вышеуказанных работ соблюдать требования действующих норм и правил, а также технологических карт «Baumit».</p>
<p>Указания по безопасности</p>	<p>При работе с материалом руководствоваться общестроительными правилами безопасности. Использовать защитные перчатки, очки и спецодежду.</p>
<p>Общие указания</p>	<p>Не работать при температуре ниже +5⁰С и выше +30⁰С, при воздействии на поверхность прямого солнечного света, дождя, сильного ветра или сквозняка. Принимать меры для устранения воздействия указанных факторов.</p> <p>Высокая влажность воздуха и низкие температуры могут значительно увеличить время высыхания грунтовочной смеси.</p> <p>Меры предосторожности: Закрывать поверхности, соприкасающиеся с отделочными участками, особенно стекло, керамику, клинкер, природный камень, лак и металл. Брызги сразу удалять водой. Инструмент промыть водой сразу после использования.</p> <p>Технические характеристики указаны при температуре +20°C и относительной влажности воздуха 60%. При других параметрах приведенные характеристики могут меняться.</p>
<p>Гарантия производителя</p>	<p>Производитель гарантирует вышеизложенные характеристики грунтовочной смеси Baumit Grund при выполнении правил транспортировки, хранения, приготовления и производства всего комплекса работ. Производитель не несет ответственности за неправильное использование материала, а также применение его в других целях и условиях, не указанных в данном техническом описании.</p>

Устные и письменные рекомендации по практическому применению материалов, которые мы предоставляем 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 правовых отношений или дополнительных обязательств по договору купли-продажи. Наши рекомендации не освобождают покупателя от самостоятельной проверки пригодности наших материалов для использования по назначению.