

Baumit Grund

Универсальная грунтовка

- > готовая к применению
- > не содержит растворителей
- > паропроницаемая
- > окрашенная

СВОЙСТВА

Высококачественная грунтовка на основе водной дисперсии синтетических смол с отличной проникающей способностью, паропроницаемая. Благодаря окраске легко контролировать качество проведенных работ.

НАЗНАЧЕНИЕ

Предназначена для внутренних и наружных работ, для обработки впитывающих оснований. Используется перед устройством стяжек, нанесением клеевых, выравнивающих, штукатурных, а также гидроизоляционных составов. Упрочняет поверхность, снижает впитывающую способность основания, связывает остаточную пыль, повышает адгезию к основанию.

ФАСОВКА И ХРАНЕНИЕ

Фасовка:

Пластмассовая канистра 5 кг, на поддоне 96 шт. (480 кг)
Пластмассовая канистра 10 кг, на поддоне 42 шт. (420 кг)

Хранение:

В закрытой оригинальной упаковке в сухом, прохладном, защищенном от мороза помещении. Срок хранения 12 месяцев (от даты производства).
Возможно частичное выпадение пигмента в осадок, что не сказывается на качестве продукта, устраняется путем взбалтывания канистры.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Расход материала: 150-200 г/м²
Время высыхания
на сильно впитывающем основании: ок. 15 мин
на слабо впитывающем основании: ок. 12 ч
Температура основания: выше + 5°C
Температура проведения работ: выше + 5°C

ПРИМЕНЕНИЕ

Инструменты:

Малярная кисть, валик с мелкопористой губкой, велюровый валик с коротким ворсом. После использования промыть инструменты водой!

Основание:

Основание должно быть сухим, не промерзлым, прочным, недеформируемым, не водоотталкивающим, способным нести нагрузку, очищенным от пыли, грязи, масел, жиров, смазок, высолов, несвязных частиц, остатков старой краски и отвечать строительным нормам.

Подходит для нанесения на строительные минеральные основания: цементно-песчаные и ангидритовые стяжки, необработанные бетонные перекрытия, гипсовые строительные материалы, штукатурки, пористый бетон.

Не подходит для нанесения на пластмассу, металл, краски.

Техническая спецификация

Общестроительные материалы

Подготовка:

Основание обеспылить, механически зашлифовать или зачистить щеткой. Проконтролируйте, готово ли основание к грунтованию!

Нанесение:

Не разбавляя нанести грунтовку на основание с помощью подходящего инструмента. Избегайте потеков. Сильно впитывающиеся основания обрабатываются дважды.

ВНИМАНИЕ! Не проводить работы при температуре воздуха, основания или материала ниже +5°С или выше +30°С.

ВАЖНЫЕ УКАЗАНИЯ

Следуйте нормам, указаниям и техническим требованиям по подготовке основания. Не следует проводить работы при температуре ниже +5°С. При высокой влажности и низкой температуре процесс твердения замедляется, в то время как высокие температуры ускоряют твердение. Не используйте другие материалы! Дата изготовления и номер партии указаны в заводской маркировке.

Охрана труда:

При работе используйте спецодежду и средства индивидуальной защиты органов дыхания, зрения, кожных покровов. Для получения более подробной информации по составу, использованию, чистке, данным по применению и удалению просьба ознакомиться с Инструкциями по безопасности.