

UG Universal-Grundierung

UG Универсальная грунтовка

Грунтовка на основе искусственных смол, не содержащая растворителей, для нанесения на абсорбирующие основания. Для выравнивания впитывающих способностей различных поверхностей. Для всех видов последующих шпаклевочных и плиточных работ, как наружных, так и внутренних.

Технические данные	
Вязущее вещество:	Чистый акрилат-гидрозоль
Удельный вес:	~ 1,0 - 1,05 кг / л
Температура применения:	от + 5°C (воздух и основание)
Цвет:	светло-оранжевый
Расход:	в зависимости от абсорбирующих свойств и структуры основания ~ 0,25 кг / м ²
Хранение:	в прохладном месте, не ниже 0°C
Форма поставки:	упаковка по 5 кг и 10 кг

Свойства:

- готова к употреблению, не содержит растворителей
- выравнивает различные абсорбирующие свойства основания
- укрепляет старые, крошащиеся и выветривающиеся поверхности
- не допускает слишком быстрого впитывание воды и, тем самым, продлевает открытое время клеев и шпаклевочных масс
- быстро высыхает

Применение:

- в качестве грунтовки для крупно- и мелкопористых поверхностей
- на кирпичной кладке, пористом бетоне и штукатурках всех видов
- для плит из фиброцемента и гипсокартона
- для бетона, цементных и кальциево-сульфатных стяжек
- для наружных и внутренних работ

Качество и безопасность:

- Вязущее вещество: чистый акрилат-гидрозоль

Основание:

Основание должно быть сухим, несущим, беспыльным, без трещин, очищенным и свободным от загрязнений и прочих разделительных средств (к примеру, слоев краски, масел, воска, полировочных средств и т.д.). При необходимости основание следует отшлифовать.

Нанесение:

Нанести грунтовку на основание, не разбавляя, густым слоем с помощью малярной щетки с длинным ворсом, валика или шприца.

Грунтовку на сильно абсорбирующую поверхность для усиленного упрочнения следует наносить двойным слоем. Второй слой грунтовки наносится в технике «свежее по свежему» после того, как первый слой впитался в поверхность, но еще не высохнул.

Перед выполнением последующих работ (укладка плитки, выравнивание пола) необходимо убедиться в том, что загрунтованная поверхность просхла.

Температура применения:

Во время нанесения и высыхания грунтовки температура воздуха, материала и основания не должна падать ниже +5°C.

Время высыхания раствора:

В зависимости от свойств основания, температуры и относительной влажности воздуха.

Расход:

В зависимости от абсорбирующих свойств и структуры основания, примерно 0,25 кг/м².

Чистка рабочего инвентаря:

Промыть водой сразу после использования.

Хранение:

Хранить в прохладном месте. Не допускать промерзания.

Форма поставки:

Упаковки по 5 кг и по 10 кг

Указания рисков и маркировка:

Маркировка согласно Постановлением об опасных веществах ФРГ/ЕС: -
Указания, касающиеся транспортировки: груз не представляет опасности
Класс опасности загрязнения воды: 1 (оценка производителя)

Утилизация отходов:

Продукт утилизируется согласно ведомственным нормам. Код утилизации по AVV: 080112. Следует сдавать для утилизации только совершенно пустые емкости без остатков состава. Засохшие остатки состава могут утилизироваться с домашним мусором.

Данная информация основана на обширных проверках и практическом опыте, но она не распространяется на каждый случай применения продукта. Поэтому советуем по мере необходимости, сначала провести опыты применения продукта. В рамках дальнейшей разработки продукта возможны технические изменения. В остальном действуют наши Общие правила заключения сделок.

Состояние информации: декабрь 2009

Дальнейшая информация:

ЗАО «Квик-микс»

125167 г. Москва

Ленинградский проспект 36, стр. 21

Тел: +7 (495) 656-05-51, 656-05-41

Факс: +7 (495) 612-84-92

info@quick-mix.com

www.quick-mix.com/ru