



<b>Наименование:</b>	Грунтовка глубокого проникновения для внутренних работ ВД-АК-0301
<b>Состав:</b>	
<b>Описание товара:</b>	
<b>Применение:</b>	Предназначена для укрепления пористых и сильно впитывающих минеральных поверхностей на глубину до 5 мм и для обработки оснований с целью улучшения адгезии перед проведением внутренних отделочных работ: окраской, приклеиванием обоев, шпатлеванием и т.п. во всех типах зданий и сооружений (А-В).
<b>Свойства и особенности:</b>	Грунтовка представляет собой молочно-белую низковязкую жидкость. После высыхания образует ровную, матовую полупрозрачную поверхность. Обладает высокой проникающей способностью, улучшает адгезию, выравнивает впитывающую способность основания и укрепляет его. Снижает расход краски. Наносить по поверхностям различной пористости на цементной и гипсовой основе, пеноблоки, ГВЛ и ГКЛ.
<b>Подготовка поверхности:</b>	Рабочая поверхность должна быть сухой и чистой. Отслаивающиеся старые покрытия должны быть удалены.
<b>Способ нанесения:</b>	Наносить кистью, валиком или краскопультом в один слой. Сильно впитывающие поверхности рекомендуется грунтовать 2 раза. Последующее нанесение краски производится только после полного высыхания грунтовки.
<b>Расход:</b>	Ориентировочный расход 80–120 г/м <sup>2</sup> .
<b>Время высыхания:</b>	Полное высыхание через 24 часа при температуре (20±2)°С и отн. влажности воздуха (65±5)%. При более низких температурах и более высокой влажности воздуха время высыхания увеличивается.
<b>Хранение и транспортирование:</b>	В плотно закрытой таре при температуре от 0°С до +40°С. Выдерживает замораживание до -15°С, но не более пяти циклов замораживания-оттаивания. Размораживают при температуре (20±5)°С и тщательно перемешивают до получения однородной массы.
<b>Состав:</b>	Водная дисперсия стирол-акрилового сополимера, модифицирующие добавки.
<b>Плотность:</b>	1,02 г/см <sup>3</sup> .
<b>Температура применения:</b>	Работы производить при температуре не ниже +7°С и отн. влажности воздуха не более 80%.
<b>Не рекомендуется:</b>	Производить работы при температуре ниже +7°С и отн. влажности воздуха более 80%.
<b>Меры предосторожности:</b>	При попадании в глаза или на кожу - промыть большим количеством воды. При применении использовать СИЗ (спецодежду, перчатки, пасты для кожи рук и т.д.). При проведении работ

рекомендуется проветривание помещений. Не использовать на поверхностях, контактирующих с питьевой водой и пищевыми продуктами. Хранить в недоступном для детей месте.

**Описание опасности:** Символ опасности - отсутствует; сигнальное слово - отсутствует. При попадании в глаза или на кожу может вызвать раздражение. В случае возникновения неприятных ощущений - обратиться к врачу. Продукт не является пожаро- и взрывоопасным, что обусловлено свойствами компонентов, входящих в его состав.

**Срок годности:** 24 месяца с даты изготовления.

**Технические условия:** ТУ 2316-013-32998388-2010 с изм. 1-4