



<b>Наименование:</b>	Грунтовка акриловая «Бетонконтакт» ВД-АК-0301
<b>Состав:</b>	
<b>Описание товара:</b>	
<b>Применение:</b>	Предназначена для предварительной обработки под штукатурку плотных, гладких, плохо впитывающих оснований с целью улучшения сцепления последующих отделочных слоёв с поверхностью, а также перед укладкой керамической плитки, не используемой в чашах плавательных бассейнов и резервуаров с питьевой водой. Используется для внутренних и наружных работ во всех типах зданий и сооружений (А-В), в т.ч. для которых предусмотрен режим влажной дезинфекции
<b>Свойства и особенности:</b>	Грунтовка представляет собой вязкую грубодисперсную однородную массу. Создаёт шероховатую поверхность, повышающую адгезию, обладает водостойкостью. Снижает водопоглощение основания.
<b>Колеровка:</b>	Может быть подколерована колеровочными красками ТМ "VGT".
<b>Подготовка поверхности:</b>	Рабочая поверхность должна быть сухой и чистой.
<b>Способ нанесения:</b>	Грунтовку наносить кистью в один слой. Нанесение последующих отделочных слоёв производится только после полного высыхания грунтовки.
<b>Расход:</b>	Ориентировочный расход 350-500 г/м <sup>2</sup> .
<b>Время высыхания:</b>	До отлипа составляет 2-4 часа, полное высыхание не менее 24 часов, 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 -25°С, но не более пяти циклов замораживания-оттаивания. ЛКМ размораживают при температуре (20±5)°С и тщательно перемешивают до получения однородной массы.
<b>Состав:</b>	Водная дисперсия стирол-акрилового сополимера, модифицирующие добавки, грубодисперсный наполнитель.
<b>Плотность:</b>	1,65 г/см <sup>3</sup> .
<b>Сухой остаток:</b>	Не менее 70%.
<b>Температура применения:</b>	Работы производить при температуре не ниже +7°С и отн. влажности воздуха не более 80%. Не наносить в жаркую погоду, при сильном ветре и дожде.
<b>Не рекомендуется:</b>	Производить работы при температуре ниже +7°С и отн. влажности воздуха более 80%. Наносить в жаркую погоду, при сильном ветре и дожде.

<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.
<b>Описание опасности:</b>	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.
<b>Срок годности:</b>	24 месяца с даты изготовления.
<b>Технические условия:</b>	ТУ 2316-013-32998388-2010 с изм. 1-4