



Индивидуальный предприниматель Куинаренко Сергей Александрович

Техническое описание

Грунтовка водно-дисперсионная влагоизолирующая  
«АКВАЩИТ» «Престиж»™

Версия 1.0

Дата: 11.05.2016 г.

стр. 1 из 2

## ГРУНТОВКА ВОДНО-ДИСПЕРСИОННАЯ ВЛАГОИЗОЛИРУЮЩАЯ «АКВАЩИТ» «ПРЕСТИЖ»™

ТУ 2316-026-88753220-2008

**Область применения:** Предназначена для грунтования, пропитки и изоляции различных поверхностей, чувствительных к влаге на древесной, бумажной и минеральной основе (кроме металлических), эксплуатируемых как снаружи, так и внутри помещений. Возможно использование для защиты полов, стен, потолков и других конструкций как в жилых помещениях, так и в производственных: подъезды, дома, гаражи, склады и т.д.

**Состав:** Произведена на основе водной дисперсии акрилового сополимера, антисептических и целевых добавок и воды.

**Свойства и особенности:** Выпускается в виде концентрата 1:10, розового цвета. По мере высыхания и образования поверхностной пленки покрытие становится бесцветным и прозрачным. Образованное покрытие является дышащим, при этом защищает поверхность от проникновения влаги и предотвращает образование плесени, грибков и синева, скрепляет поверхность, увеличивает адгезию уменьшает расход последующего декоративного покрытия.

**Подготовка поверхности:** Рабочая поверхность должна быть сухой и очищенной от загрязнений. Отслаивающуюся старую краску или эмаль удалить. Прочно держащиеся покрытия зашлифовать до матового состояния и удалить пыль от шлифовки чуть влажной мягкой ветошью. Дать поверхности высохнуть. Зашпатлеванную поверхность также необходимо зашлифовать и удалить пыль от шлифовки. Поверхности, подвергшиеся биологическому заражению необходимо очистить от синева и грибка при помощи специальных составов. Цементные и бетонные поверхности необходимо освободить от остатков песка и пыли. Не следует обрабатывать поверхность олифой!

**Применение и расход:** Выпускается готовой к применению. В случае замораживания – оттаить в течение 24 ч при комнатной температуре. Тщательно перемешать перед употреблением. Концентрат можно использовать как в готовом виде, так и в разбавленном состоянии. Разбавление зависит не только от способа нанесения (кисть, валик или краскопульт), но и от типа обрабатываемой поверхности. Разбавление производится водой. Покрасочные работы рекомендуется проводить при температуре от 15 °С до 35 °С, влажности воздуха (65±5%). Наносится грунтовка-влагоизолятор на подготовленную поверхность, при помощи кисти, валика или краскопульт. В зависимости от обрабатываемой поверхности и условий ее использования рекомендуется одно или двухслойное нанесение грунтовки-влагоизолятора.

**Время высыхания и температура обработки:** Время высыхания одного слоя концентрата при температуре (20±2)°С и относительной влажности воздуха (65±5%) - 2-3 ч. ; между слоями 5 ч.. Поверхность готова к эксплуатации через 24 часа после нанесения последнего слоя.

**Очистка инструмента и рук:** Не до конца схватившуюся грунтовку-влагоизолятор можно смыть теплой водой с мылом. После окончания работ руки и инструмент промыть теплой водой. При попадании в глаза необходимо сразу промыть большим количеством воды.

**Хранение и транспортировка:** Хранить в плотно закрытой таре, в прохладном, хорошо вентилируемом месте вдали от отопительных приборов, предохраняя от воздействия влаги и прямых солнечных лучей, при температуре не ниже плюс 5°С. Морозостойкая продукция! Возможна транспортировка при температуре до минус 40°С. Допускается 5 кратное замораживание, с последующим обязательным оттаиванием и тщательным перемешиванием перед употреблением. В случае замораживания выдержать в течение 24 ч при комнатной температуре.

**Меры предосторожности:** При работе необходимо использовать средства индивидуальной защиты. Окрасочные работы проводить при работающей приточно-вытяжной вентиляции. Для защиты рук применять резиновые перчатки. При попадании в глаза необходимо сразу промыть большим количеством воды, при необходимости обратиться к врачу. Хранить в недоступном для детей месте!

**Утилизация:** Лакокрасочную продукцию не выливать в канализацию, водоёмы, на почву.

Сухую тару утилизировать как бытовые отходы.

**Напоминание:** Грунтовку-влагоизолятор не следует смешивать с другими лакокрасочными материалами и органическими растворителями.

**Срок годности:** 12 месяцев со дня изготовления.

**Изготовитель:** ИП Кушнаренко С.А.

347830 Россия, Ростовская обл., Каменский р-н, х. Старая Станица, пр. Буденного, 267.

тел./факс: +7 (86365) 22-900, 22-901, 22-902, 22-903

[www.prestige-holding.ru](http://www.prestige-holding.ru)

**Критерии безопасности:**

Грунтовка не содержит:

- сиккативы, включающие металлы химических веществ 1-го класса опасности, количество которых в пересчете на сухой остаток превышает 0,5 %
- свинцовые крона.

**Сопроводительная документация:**

- Свидетельство о государственной регистрации.