



Aura Unigrund Renover

Универсальная укрепляющая грунтовка глубокого проникновения

- ✓ Готовая к применению
- ✓ Глубоко проникает и укрепляет слабую основу.
- ✓ Для внутренних и наружных работ.



| Описание | |
|---------------------------------|--|
| Свойства | <p>Универсальная укрепляющая грунтовка глубокого проникновения.</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Глубоко проникает и укрепляет слабое основание. ✓ Готовая к применению. ✓ Улучшает сцепление отделочных материалов с основанием. ✓ Уменьшает и выравнивает впитывающую способность поверхности. ✓ Для внутренних и наружных работ. |
| Назначение | Акриловая грунтовка предназначена для грунтования и укрепления пористых, чувствительных к влаге, неравномерно впитывающих и пылящих оснований перед окраской латексными красками, приклеиванием обоев, шпатлеванием, а также для грунтования фасадов перед окраской латексными красками. Особо эффективна при подготовке оснований перед окраской латексными красками, шпатлеванием. |
| Типы поверхностей для нанесения | Обрабатываемые поверхности: гипсокартонные плиты, бетон, газобетон, штукатурка, кирпич, ДСП. |
| Стандарты качества | |
| Технические характеристики | |
| Подготовка поверхности | Поверхность должна быть сухой и прочной. Поверхность очистить от старых отслаивающихся покрытий, грязи, пыли, жира и других веществ, уменьшающих адгезию к основанию. Поверхности, зараженные плесенью (грибком), следует предварительно обработать специализированным фунгицидным средством Biotol (или Biotol Spray) в соответствии с инструкцией по его применению. |
| Нанесение | Готовая к применению. Перед нанесением перемешать. Наносить в 1-2 слоя кистью или валиком при температуре окружающего воздуха и основания выше +10°C. На пористую поверхность наносить не менее 2 раз «мокрым по мокрому». |
| Цвет | Белый. После высыхания – бесцветный. |
| Расход | 8-10 м ² /л на один слой. Расход грунтовки зависит от типа поверхности. |

| | |
|---|--|
| Время высыхания | 2 часа при температуре 20°C и относительной влажности воздуха 65%. При изменении условий - изменяется время высыхания. |
| Рабочие инструменты | Кисть, валик. |
| Очистка инструментов | Сразу после использования промыть водой. Засохшая грунтовка очищается механически. |
| Состав | Дисперсия сополимеров, вода, функциональные добавки. УА предельное значение ЛОС для этой продукции (кат. А/8): 30 г/л (г/л). Эта продукция содержит max 0,5 г/л (г/л) ЛОС. |
| Дополнительная информация | |
| Морозостойкость | Не морозостойкая при хранении. |
| Гарантийный срок хранения | 3 года. |
| Условия хранения | Хранить и транспортировать в неповрежденной оригинальной герметичной упаковке при температуре от +5°C до +35°C. Беречь от действия влаги, нагревательных приборов и прямых солнечных лучей. |
| Меры предосторожности | При работе следовать общим правилам гигиены труда. Работать в проветриваемом помещении, в рабочей одежде, перчатках. Хранить в недоступном для детей месте. При попадании в глаза и на кожу промыть водой, при необходимости обратиться к врачу. Грунтовка является нетоксичной, пожаро- и взрывобезопасным. |
| Утилизация | Тару утилизировать как бытовые отходы. |
| Объем/масса | 1 л (1 кг) – 5 л (5 кг) – 10 л (10 кг) |
| <p>Приведенная выше, актуальная на данный момент, информация в Техническом описании основана на нашем практическом опыте, а также на наших лабораторных испытаниях продукции и предоставлена во всем доступном нам объеме. Представленную информацию можно использовать в качестве рекомендаций при выборе продукции и рабочих приемов при ее применении. Производитель гарантирует соответствие продукции указанным техническим характеристикам только в случае выполнения правил транспортирования, хранения, подготовки, приготовления, применения, эксплуатации, которые приведены в данном Техническом описании. Производитель не имеет возможности предусмотреть и проконтролировать все условия применения продукции, а также различные факторы, которые влияют на её применение и дальнейшую эксплуатацию. Принимая во внимание разнообразие материалов поверхностей и конкретных условий объектов, на которых применяется продукция, Потребитель должен тщательно проверять продукцию на ее пригодность для конкретного объекта, учитывая все возможные условия её применения, не указанные в данном Техническом описании. Представленная информация не освобождает Потребителя от ответственности за качество выполнения работ. В случае несоблюдения Потребителем требований Технического описания (инструкции по эксплуатации), применения продукции не по назначению Производитель не несет юридической ответственности за возможный ущерб, нанесенный Потребителю. Производитель, на основании новых знаний о продукте, оставляет за собой право в установленном порядке вносить изменения в Техническое описание. Текст новой редакции Технического описания размещается Производителем на сайте www.eskaro.ua с указанием даты введения и номера новой редакции Технического описания. При выходе новой редакции данного Технического описания предыдущая редакция теряет свою силу и удаляется Производителем с сайта. Дополнительную информацию можно получить у представителя Производителя или на сайте www.eskaro.ua</p> | |
| Редакция Технического описания №04 от 03.09.2021. | |