



Aura Unigrund BioBlock

Укрепляющая антимикробная грунтовка

- ✓ Готовая к применению.
- ✓ Предотвращает рост плесени и грибков.
- ✓ Укрепляет и дезинфицирует основание.



Описание	
Свойства	<p>Универсальная акриловая водно-дисперсионная грунтовка с антимикробными добавками.</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Содержит антимикробные добавки. ✓ Подавляет развитие микроорганизмов. ✓ Глубоко проникает, укрепляет и дезинфицирует основание. ✓ Выравнивает впитывающую способность поверхности, уменьшает водопоглощение. ✓ Предотвращает рост плесени (грибков). ✓ Увеличивает прочность поверхностного слоя. ✓ Улучшает сцепление отделочных материалов с основанием. ✓ Паропроницаемая. ✓ Обладает незначительным запахом
Назначение	Универсальная акриловая водно-дисперсионная грунтовка с антимикробными добавками. Для укрепления и дезинфекции пористых, неравномерно впитывающих, подверженных постоянному воздействию влаги оснований перед окраской латексными красками, облицовкой керамической плиткой, приклеиванием обоев, шпатлеванием. Грунтовка Aura Unigrund BioBlock является средством профилактики появления и роста плесени (грибков) под финишным слоем отделочных материалов. Для внутренних и наружных работ.
Типы поверхностей для нанесения	Обрабатываемые поверхности: бетон, газобетон, кирпич, штукатурка, шпатлевка, гипсокартон, 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) обработать фунгицидным составом Bitol (или Antiskimmel).
Нанесение	Готовая к применению. Перед нанесением перемешать. Наносить в 1-2 слоя кистью, валиком при температуре окружающего воздуха и основания выше +10 °C. На пористую поверхность

	наносить не менее 2 раз «мокрым по мокрому».
Цвет	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 акрилового сополимера, вода, функциональные добавки, биоциды < 0,0004%. UA предельное значение ЛОС для этой продукции (кат. А/1): 30 g/l (г/л). Эта продукция содержит max 5,5 g/l (г/л) ЛОС.
Дополнительная информация	
Морозостойкость	Не является.
Гарантийный срок хранения	3 года.
Условия хранения	Хранить и транспортировать в неповреждённой оригинальной упаковке при температуре от +5°C до +25°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. Избегать вдыхания и попадания на кожу. При попадании в глаза и на кожу промыть водой, при необходимости обратиться к врачу. Раздражает. При попадании на кожу может вызывать сверхчувствительность (аллергию). Грунтовка является пожаро- и взрывобезопасным.
Утилизация	Остатки продукта сдать на свалку вредных отходов. Тару утилизировать как бытовые отходы.
Объем/масса	1 л (1 кг) – 5 л (5 кг)
Приведённая 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	
Редакция Технического описания №03 от 03.09.2021.	