



## Aquastop Bio

Антиплесневая укрепляющая водно-дисперсионная грунтовка-концентрат.

- ✓ Концентрат 1:5.
- ✓ Предотвращает появление плесени.
- ✓ Защищает от влаги.
- ✓ Укрепляет.



Описание	
Свойства	<p>AQUASTOP BIO - антиплесневая акриловая укрепляющая водно-дисперсионная грунтовка-концентрат.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Грунтовка-концентрат. Разведение водой 1:5.</li> <li>✓ Глубоко проникает.</li> <li>✓ Предотвращает рост плесени и грибков.</li> <li>✓ Защищает поверхность от влаги.</li> <li>✓ Укрепляет основание.</li> <li>✓ Улучшает сцепление отделочных материалов с основанием.</li> <li>✓ Снижает расход финишных материалов.</li> <li>✓ Обладает незначительным запахом.</li> <li>✓ Паропроницаемая.</li> <li>✓ Для внутренних работ.</li> </ul>
Назначение	<p>Для грунтования впитывающих, подверженных постоянному воздействию влаги оснований перед окраской латексными красками, облицовкой керамической плиткой, приклеиванием обоев, шпатлеванием. Для внутренних работ. Грунтовка Aquastop Bio является средством профилактики появления и роста плесени и грибков под финишным слоем отделочных материалов.</p>
Типы поверхностей для нанесения	<p>Обработываемые поверхности: бетон, газобетон, штукатурка, шпатлевка, кирпич, гипсокартонные плиты, ДВП, ДСП и т.д. Помещения для обработки: ванные и душевые комнаты, кухни, кладовки, подвалы, прачечные, и т.п. Для внутренних работ.</p>
Стандарты качества	
Технические характеристики	
Подготовка поверхности	<p>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).</p>
Применение	<p>Перед разбавлением перемешать. Разбавить грунтовку-концентрат чистой прохладной водой в соотношении 1:5. Перемешать. Не разбавленную грунтовку-концентрат использовать не рекомендуется. Разбавленную грунтовку Aquastop Bio наносить в 1-2 слоя кистью, валиком или</p>

	распылителем при температуре окружающего воздуха и основания выше +10°C. На пористую поверхность наносить не менее 2 раз «мокрым по мокрому». Обработанная поверхность готова к дальнейшей отделке через 2-6 часов при 20°C.
Цвет	В жидком виде: белая жидкость. После разбавления, нанесения на поверхность и высыхания: бесцветная и прозрачная.
Расход	До 60 м <sup>2</sup> /л концентрата на один слой. Расход грунтовки зависит от типа поверхности.
Время высыхания	2–6 часов при температуре +20°C и относительной влажности воздуха 50%.
Рабочие инструменты	Кисть, валик, распылитель.
Очистка инструментов	Сразу после использования промыть водой с мылом. Засохший состав очищается механически.
Состав	Дисперсия сополимеров, вода, биоциды < 0,0025%
<b>Информация</b>	
Морозостойкость	Не замораживать при хранении.
Гарантийный срок хранения	2 года от даты, указанной на упаковке.
Условия хранения	Хранить и транспортировать в оригинальной герметично закрытой таре при температуре от +5°C до + 25°C. Беречь от действия влаги, нагревательных приборов и прямых солнечных лучей. Не замораживать.
Меры предосторожности	Раздражает. При работе следовать общим правилам гигиены труда. Хранить в недоступном для детей месте. Работать в проветриваемом помещении, в рабочей одежде, перчатках. При попадании в глаза и на кожу промыть водой, при необходимости обратиться к врачу.
Утилизация	Остатки продукта и тару сдать на свалку.
Плотность	1,0 кг/л.
Объем	1 л - 3 л
<p>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 <a href="http://www.eskaro.ua">www.eskaro.ua</a> 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 <a href="http://www.eskaro.ua">www.eskaro.ua</a></p>	
Редакция Технического описания №02 от 31.01.2018.	