

# AQUASTOP BIO

## ДЕЗИНФИЦИРУЮЩИЙ ГРУНТ

- Грунт глубокого проникновения
- Предотвращает появление плесени



AQUASTOP BIO	
<b>Сфера применения</b>	Акриловый состав для грунтования пористых, неравномерно впитывающих и пылящих оснований перед окраской латексными красками, облицовкой керамической плиткой, приклеиванием обоев и шпательванием в помещениях, подверженных постоянному или периодическому воздействию влаги (кухни, прачечные, ванные и душевые комнаты, кладовки, подвалы и тп). Обрабатываемые поверхности: гипсокартонные плиты, бетон, газобетон, штукатурка, кирпич, ДВП, ДСП, камень.
<b>Свойства</b>	Дезинфицирует и глубоко проникает в основу. Предотвращает появление плесени. Уменьшает пористость поверхности и выравнивает ее впитывающую способность. Улучшает сцепление отделочных материалов с основой. Увеличивает прочность поверхностного слоя, уменьшает пылеобразование. Не ухудшает паропроницаемость оснований. Обладает незначительным запахом.
<b>Подготовка поверхности</b>	Поверхность очистить от хрупкого поверхностного слоя, грязи и жира. Зараженные грибком, плесенью и тп поверхности очистить с применением средства BIOTOL E в соответствии с инструкцией по его применению.
<b>Нанесение</b>	Состав перемешать и наносить на поверхность кистью, валиком или распылителем в 1 ... 2 слоя. В случае сильно впитывающих поверхностей рекомендуется пропитка до насыщения. Состав готов к применению, но при необходимости может быть разбавлен водой в соотношении до 1:2 в зависимости от характера и пористости основания. Обработанная поверхность готова к дальнейшей отделке через 4 ... 6 часов при 20°C.
<b>Рабочие инструменты</b>	Кисть, валик, распылитель. По окончании работ инструменты промыть водой с мылом
<b>Рабочая температура</b>	Выше 10°C
<b>Разбавитель</b>	Вода
<b>Расход</b>	10 ... 15 м <sup>2</sup> /л в зависимости от пористости обрабатываемого материала.
<b>Время высыхания</b>	4 ... 6 часов при 20°C и относительной влажности воздуха 50%.
<b>Плотность</b>	Около 1,0 кг/л
<b>Сухой остаток</b>	Около 10%
<b>Хранение</b>	2 года в плотно закрытой таре. Беречь от замерзания.
<b>Безопасность труда, охрана окружающей среды</b>	 <b>Раздражает.</b> При попадании на кожу может вызывать сверхчувствительность (аллергию). Хранить в недоступном для детей месте. Избегать вдыхания капель. Избегать попадания на кожу. Работать в хорошо проветриваемом помещении. Носить подходящие защитные перчатки. Пустую очищенную тару утилизировать в соответствии с местным законодательством. Остатки продукта сдать на свалку вредных отходов. Содержит биоциды в количестве меньше 0,02%.
<b>Содержание ЛОС*</b>	Предельно допустимое содержание ЛОС для продукта (подгруппа h) 30 g/L (2010) Макс. содержание ЛОС* в продукте <30 g/L

\* Летучие органические соединения