



## Aquastop Professional

Профессиональный грунт и модификатор сухих смесей

- ✓ Концентрат 1 : 10
- ✓ Выравнивает впитывающую способность основания
- ✓ Глубоко проникает
- ✓ Связывает и укрепляет строительную смесь
- ✓ Щелочестойкий



Описание	
Свойства	<p>Водоразбавимый грунт-концентрат для модификации строительных растворов, бетонных полов и грунтования пористых поверхностей.</p> <p>При грунтовании:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Применять только разбавленным.</li> <li>✓ Сохраняет все свойства при максимально допустимом разбавлении, благодаря высокому сухому остатку.</li> <li>✓ Наносить в один слой</li> <li>✓ Укрепляет поверхность за счёт глубокого проникновения</li> <li>✓ Выравнивает впитывающую способность поверхности, обеспечивая отличное сцепление отделочных материалов, надежное приклеивание обоев, окрашивание без пятен и полос.</li> <li>✓ Уменьшает расход краски.</li> <li>✓ Увеличивает прочность поверхностного слоя и надежно связывает пыль.</li> <li>✓ Рекомендуются для грунтования бетонных полов.</li> <li>✓ Без запаха</li> </ul> <p>При добавлении в строительные растворы:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Для затворения смеси добавлять концентрат разбавленным водой.</li> <li>✓ Щелочестойкий – не коагулирует при добавлении в растворы и при нанесении на свежий бетон.</li> <li>✓ Повышает водоудержание смеси, что улучшает условия карбонизации (отвердения) цемента.</li> <li>✓ Связывает и укрепляет строительную смесь</li> <li>✓ Смесь более пластичная, не расслаивается при нанесении.</li> <li>✓ Уменьшает влагопоглощение отвердевшего бетона.</li> <li>✓ Снижает пыление и повышает стойкость к истиранию.</li> <li>✓ Повышает стойкость к ГСМ.</li> </ul> <p>Предельно допустимое содержание ЛОС для продукта (подгруппа h) 30 г/л. Максимальное содержание ЛОС в продукте &lt;30 г/л</p>
Назначение	<p>Для внутренних работ.</p> <p>1. Грунтование оснований перед окраской водоразбавимыми красками, облицовкой керамической плиткой, приклеиванием обоев, шпатлевание и нанесением самовыравнивающихся смесей.</p>

	2. Модифицирование свойств цементных и известковых строительных растворов. Может применяться по свежему бетону (менее 30 дней).
Типы поверхностей под грунтование	Бетон, газобетон, штукатурка, шпатлевка, цемент, кирпичная кладка, гипсокартон, ДВП, ДСП, бетонные полы перед нанесением самовыравнивающихся смесей и т.д.
Стандарты качества	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ ЛОС (летучие органические соединения) – содержание в соответствии с директивой Европейского Союза 2004/42/СЕ.</li> <li>✓ Качество продукции и обслуживания гарантируется системой управления качества окружающей средой, охраной здоровья и безопасностью труда в соответствии со стандартом ISO 9001: 2015; ISO 14001: 2015 и OHSAS 18001: 2007</li> </ul>
<b>Технические характеристики</b>	
Подготовка поверхности	Обрабатываемая поверхность должна быть сухой, очищенной от грязи, пыли, жира и отслаивающихся элементов. Ранее окрашенные поверхности необходимо очистить от старого отслаивающегося материала, зачистить шкуркой и промыть водой. Места, пораженные плесенью или мхом, должны быть тщательно очищены механически и обработаны средством Biotol E или Biotol Spray, промыты водой и высушены. Оштукатуренные и зашпатлеванные поверхности должны быть полностью просохшими.
Нанесение	После разбавления в нужной пропорции состав тщательно перемешать, наносить при температуре основания и окружающего воздуха не ниже +15°C и не выше +30°C. Сильно впитывающие основания грунтовать «мокрым по мокрому» до насыщения. После высыхания на поверхности грунт не должен образовывать блестящей плёнки.
Цвет	Светло-розовый, после высыхания прозрачный.
Разбавление	При нанесении на поверхность разбавить водой, в зависимости от типа основания. При грунтовании: бетон, цемент, газобетон, штукатурка, гипсовые плиты - 1:5 - 1:10 основа для пола 1:3 - 1:5 Для затворения строительных растворов смешать грунт с водой, используемой для приготовления: штукатурка 1:5 - 1:20 цементные и известковые растворы, предназначенные для нанесения: толщиной 1-5мм 1:5; толщиной 5-20мм - 1:10 бетонные и самовыравнивающиеся смеси 1:5-1:10.
Расход	Расход разбавленных грунтов в зависимости от впитываемости поверхности - в виде таблички: слабовпитывающие (камень, гипсокартон и т.п.) – 10 м <sup>2</sup> /л средневпитывающие (штукатурка, бетон, кирпич, ДСП, ДВП и т.п.) – 6-8 м <sup>2</sup> /л сильновпитывающие (газобетон, пенобетон и т.п.) – 3-4 м <sup>2</sup> /л
Время высыхания	2-6 часов при температуре +20±2°C и относительной влажности воздуха 65+5%. При уменьшении температуры и увеличении влажности воздуха время высыхания соответственно увеличивается. Для дальнейшей обработки поверхности необходимо дожидаться полного высыхания обработанной поверхности.
Рабочие инструменты	Кисть, валик
Очистка инструментов	Сразу после работ инструменты и оборудование промыть теплой водой с мылом.
Состав	Дисперсия акрилового сополимера, функциональные добавки, вода.
<b>Информация</b>	
Морозостойкость	Не является.
Гарантийный срок хранения.	2 года.
Условия хранения	Хранить и транспортировать в неповрежденной оригинальной упаковке при температуре от +5°C до +30°C. Беречь от мороза и прямых солнечных лучей.
Меры предосторожности	Содержит 1,2-Бензизотиазол-3(2H)-он. Может вызывать аллергическую реакцию. При необходимости обратиться за медицинской помощью, по возможности показать упаковку/маркировку продукта. Держать в местах, недоступных для детей. При работе следовать общим правилам гигиены труда. Избегать необоснованного риска. Для предотвращения несчастных случаев рекомендуется использовать элементарные средства индивидуальной защиты с маркировкой знаком CE.
Утилизация	Не выливать в канализацию. Избегать попадания в окружающую среду. Упаковку, сухие обычные и жидкие отходы утилизировать в соответствии с местным законодательством.
Плотность	1 кг/л.
Объем/масса	0,5 л – 1 л – 3 л – 10 л
Приведенная информация о продукте основана на результатах лабораторных исследований и практическом опыте применения продукта в зависимости от места и условий его использования. Как производитель, мы гарантируем качество продукта и предоставляем наилучшие рекомендации по его правильному использованию. Как производитель, мы не можем контролировать условия и обстоятельства транспортировки, хранения и использования нашего продукта, а также многочисленные факторы, которые влияют на его эксплуатацию. Поэтому, мы не несем ответственности за ущерб, вызванный несоблюдением инструкций по применению и транспортировке продукта или нарушением сроков и условий его хранения, а также при использовании продукта не по назначению. Производитель оставляет за собой право изменять информацию о продукте в одностороннем порядке без предварительного уведомления. Для получения дополнительной информации, пожалуйста, свяжитесь с нами: <a href="http://eskarо.ee/ru/contacts/main_office_contacts">http://eskarо.ee/ru/contacts/main_office_contacts</a>	