



Aquastop Facade

Фасадный грунт

- ✓ Концентрат 1 : 10
- ✓ Отличное водоотталкивание
- ✓ Препятствует появлению высолов



Описание	
Свойства	<p>Высококачественный грунт-концентрат для фасадных работ.</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Применять только разбавленным. ✓ Сохраняет все свойства при максимально допустимом разбавлении, благодаря высокому сухому остатку. ✓ Укрепляет поверхность за счёт глубокого проникновения специальной полимиренной дисперсии с ультрамелкими частицами. ✓ Препятствует появлению высолов. ✓ Укрепляет слабые основания, улучшает адгезию. ✓ Выравнивает впитывающую способность. ✓ Уменьшает расход финишных материалов. ✓ Не является финишным покрытием. ✓ Рекомендуется для грунтования фасадов перед окрашиванием водоразбавимыми красками Akrit F Silicone, Sokkel. <p>Предельно допустимое содержание ЛОС для продукта (подгруппа h) 30 г/л. Максимальное содержание ЛОС в продукте <30 г/л.</p>
Назначение	<p>Грунтование пористых минеральных, оштукатуренных, зашпатлеванных, бетонных, поверхностей фасадов зданий. Применяется перед проведением облицовочных и штукатурных работ, шпатлеванием, окрашиванием водоразбавимыми красками. Возможно использование для грунтования стен и потолков в помещениях с повышенной влажностью. Для наружных работ.</p>
Типы поверхностей под грунтование	<p>Бетон, газобетон, штукатурка, шпатлевка, известняк, и т.д.</p>
Стандарты качества	<ul style="list-style-type: none"> ✓ ЛОС (летучие органические соединения) – содержание в соответствии с директивой Европейского Союза 2004/42/CE. ✓ Качество продукции и обслуживания гарантируется системой управления качества окружающей средой, охраной здоровья и безопасностью труда в соответствии со стандартом ISO 9001: 2008; ISO 14001: 2015 и ISO 45001: 2018.
Технические характеристики	
Подготовка поверхности	<p>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.</p>

Нанесение	После разбавления в нужной пропорции состав тщательно перемешать и наносить кистью, валиком или краскопультом при температуре не ниже +10°C и не выше +35°C. На пористую поверхность наносить не менее 2 раз «мокрым по мокрому». Неразбавленный грунт-концентрат использовать не рекомендуется.
Цвет	Молочно-белый, после высыхания прозрачный.
Разбавление	Разбавить грунт-концентрат чистой прохладной водой в соотношении 1:3...1:10. При обработке свежих бетонных оснований для уменьшения образования высолов рекомендуется разбавлять грунт в соотношении 1:1 ...1:2.
Расход	Расход разбавленных грунтов в зависимости от впитываемости поверхности - в виде таблички: слабовпитывающие (камень, гипсокартон и т.п.) – 10 м ² /л. среднепитывающие (штукатурка, бетон, кирпич и т.п.) – 6-8 м ² /л. сильнопитывающие (газобетон, пенобетон и т.п.) – 3-4 м ² /л.
Время высыхания	8 часов при температуре +23°C и относительной влажности воздуха 50%. При уменьшении температуры и увеличении влажности воздуха время высыхания соответственно увеличивается. Для дальнейшей обработки поверхности необходимо дождаться полного высыхания обработанной поверхности.
Рабочие инструменты	Кисть, валик.
Очистка инструментов	Сразу после работ инструменты и оборудование промыть теплой водой с мылом.
Состав	Дисперсия сополимеров, вода, функциональные добавки, силоксан.
Информация	
Морозостойкость	Не является.
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, 2-метил-2H-изотиазол-3-он, смесь 2-Метил-5-хлор-(2H)-изотиазол-3-она с 2-метил-(2H)-изотиазол-3-оном. Может вызывать аллергическую реакцию. При необходимости обратиться за медицинской помощью, по возможности показать упаковку/маркировку продукта. Хранить в недоступном для детей месте. При работе следовать общим правилам гигиены труда. Для предотвращения несчастных случаев рекомендуется использовать элементарные средства индивидуальной защиты с маркировкой знаком CE.
Утилизация	Не выливать в канализацию. Избегать попадания в окружающую среду. Отнесите неиспользованную краску для переработки или дальнейшего использования в пункт сбора отходов или передайте лицам обращающимся с отходами. Дальнейшее использование краски эффективно минимизирует воздействие на окружающую среду, проявляемое при использовании продукции. Сухие остатки краски можно утилизировать как обычный отход. Чистую, сухую упаковку отнести в пункт сбора и повторного использования упаковки. Информацию о пунктах сбора и лицах, обращающихся с отходами, дают местные органы власти или инфопортал http://www.kuhuvia.ee . В случае больших объемов свяжитесь с Eesti Taaskasutusorganisatsioon MTÜ, eto@eto.ee
Плотность	1 кг/л.
Объем/масса	1 л – 3 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 использования 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: https://eskaro.ee/ru/kontakt/	