



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. ✓ Укрепляет поверхность за счёт глубокого проникновения специальной полимиленой 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, Forsil, Sokkel. <p>Предельно допустимое содержание ЛОС для продукта (подгруппа h) 30 г/л. Максимальное содержание ЛОС в продукте <30 г/л.</p> |
| Назначение | 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 внутренних и наружных работ. |
| Типы поверхностей под грунтование | Бетон, газобетон, штукатурка, шпатлевка, известняк, и т.д. |
| 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 OHSAS 18001: 2007. |
| Технические характеристики | |
| 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 высушенны. Оштукатуренные и зашпатлеванные поверхности должны быть полностью просохшими. |
| 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. |
| Расход | Расход разбавленных грунтов в зависимости от впитываемости поверхности - в виде таблички: слабовпитывающие (камень, гипсокартон и т.п.) – 10 м ² /л. средневпитывающие (штукатурка, бетон, кирпич, ДСП, ДВП и т.п.) – 6-8 м ² /л. сильновпитывающие (газобетон, пенобетон и т.п.) – 3-4 м ² /л. |
| Время высыхания | 8 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 дождаться полного высыхания обработанной поверхности. |
| Рабочие инструменты | Кисть, валик. |
| Очистка инструментов | Сразу после работ инструменты и оборудование промыть теплой водой с мылом. |
| Состав | Дисперсия сopolимеров, вода |
| Информация | |
| Морозостойкость | Не является. |
| Гарантийный срок хранения | 2 года. |
| Условия хранения | Хранить и транспортировать в неповреждённой оригинальной упаковке при температуре от +5°C до +30°C. Беречь от мороза и прямых солнечных лучей. |
| Меры предосторожности | В соответствии с Регламентом по классификации, маркировке и упаковке химических веществ и смесей №1272/2008 (Регламент CLP), данная продукция не классифицируется как опасная. Избегать попадания в окружающую среду. При работе следовать общим правилам гигиены труда. При попадании в глаза – промыть большим количеством воды. Держать в месте, недоступном для детей. 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 | 1 л – 3 л |