

**ООО Научно-производственная компания
«БАСТИОН»**

**Утверждаю
генеральный директор ООО
Научно-производственная компания
«БАСТИОН»**

И.В.Бушуева

«10» июля 2014 г.

**ИНСТРУКЦИЯ
ПО ТЕХНОЛОГИИ ПРИМЕНЕНИЯ
АНТИСЕПТИКА ДЛЯ БЕТОННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ
«АНТИПЛЕСЕНЬ БАСТИОН»
ТУ 2499-006-39900553-2014**

Новоуральск 2014 г.

Многофункциональное невымываемое средство предназначено для **уничтожения** плесени, водорослей, мхов на бетонных, кирпичных и каменных наружных и внутренних поверхностях. Состав оказывает на обработанные поверхности биозащитное действие.

Область применения:

- биозащита бетонных поверхностей подвергающихся прямому атмосферному воздействию.
- биозащита бетонных поверхностей, расположенных внутри помещений.
- рекомендуется использовать для обработки бетонных поверхностей, находящихся в средах, провоцирующих появление плесени(повышенная влажность, непрветриваемость помещений)
- бетонные поверхности постоянно контактирующие с водой. Состав снижает водопоглощение бетона. Бетонная поверхность приобретает гидроизоляционные свойства.

Преимущества:

- широкий спектр работ по защите бетона;
- экологически чистое биозащитное средство – не содержит ядовитых, токсичных, радиоактивных веществ, элементов и соединений, не имеет запаха;
- низкий расход;
- низкая себестоимость обработки 1 м²;
- подходит для промышленного и бытового применения;
- не меняет цвет и структуру бетонной поверхности;
- большая глубина проникновения (до 80 мм);
- большой эксплуатационный срок службы – более 25 лет– при соблюдении технологии обработки и эксплуатации;
- возможность обрабатывать влажные бетонные поверхности (без предварительного просушивания);

Технические данные:

Цвет состава: голубой

Запах: отсутствует

Количество наносимых слоев: 2

Расход: 500 г/м²

Инструкция по применению:

Подготовка раствора:

Раствор поставляется в виде полностью готовом к употреблению.

Нанесение:

Нанесение состава на бетонную поверхность производится кистью, валиком, распылением в 2 слоя. Обработка производится по определенной для каждой операции технологией с расходом 500 г/м². Через 21 день после обработки, обработанную поверхность можно покрывать любыми видами красок, эмалей, покрытий.. После очистки возможно покрытие любыми составами. Состав необходимо наносить на очищенную поверхность. Не смешивать с другими составами и не разбавлять водой. Допускается обработка влажных бетонных поверхностей. При обработке сухой бетонной поверхности, обрабатываемую поверхность необходимо обильно смочить водой(расход воды не менее 500 гр/м²) за 10-15 минут до нанесения на поверхность состава.

Перед употреблением тщательно перемешать!

Поверхность приобретет заявленные свойства не ранее чем через 30 дней после обработки!

Через 2-4 недели возможно появление на обработанной поверхности мертвого грибка в виде коричневых, черных разводов, налета, хлопьев. Мертвый грибок необходимо тщательно удалить с поверхности.

Перед нанесением состава поверхность необходимо очистить.

Меры предосторожности:

Состав представляет собой слабокислотный раствор. Производить обработку необходимо в средствах индивидуальной защиты. При попадании на кожу, слизистые, в глаза промыть большим количеством воды и немедленно обратиться к врачу. После высыхания состав не токсичен, безопасен для здоровья людей и животных.

Упаковка и хранение:

Состав хранить в плотно закрытой оригинальной упаковке при температуре от 0⁰С до + 50⁰С, избегать попадания прямых солнечных лучей. Хранить вдали от пищевых продуктов и в месте недоступном для детей. Гарантийный срок хранения не более 5 лет с даты изготовления, при хранении в оригинальной закрытой упаковке.

Состав Антиплесень БАСТИОН упаковывается в канистры 10л, 20л, 30л и емкости со сливным краном 1000л.

Транспортировка:

Транспортировка состава должна производиться согласно правилам перевозки грузов для вида транспорта, которым производится транспортировка.

Утилизация:

Попадание состава в почву и водоемы, а так же слив в канализацию не допускается! Состав, определенный к утилизации, должен быть захоронен в местах и способами, определенными органами санитарно-эпидемиологического надзора

Состав: Состав Антиплесень БАСТИОН представляет собой водный раствор неорганических активных компонентов с использованием целевых добавок.

Эксплуатация: Срок эксплуатации 20 лет с соблюдением рекомендаций производителя.

Товар сертифицирован.

Представленная выше информация является достоверной