



SPEKTRA биоцидное средство SANITOL

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Бесцветный, биоцидный раствор на водной основе для санации зараженных плесенью и грибок внутренних и наружных стеновых поверхностей, а также для уничтожения грибка на деревянных поверхностях. Примерно для штукатурок, бетона, волокнисто-цементных плит, гипсовых плит и стен, окрашенных дисперсионными красками.

СВОЙСТВА

- быстрое и эффективное действие
- для внутренних и наружных стен
- водоразбавляемое
- не вредное для здоровья человека

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ	
СОСТАВ	Фунгицидный, водный раствор
ЦВЕТОВЫЕ ОТТЕНКИ	Прозрачный, желтоватого оттенка
КОЛЕРОВАНИЕ	/
ПЛОТНОСТЬ	1,0 кг/л
РАЗБАВЛЕНИЕ	водой (1 часть SANITOL + 4 части воды)
УПАКОВКА	0,5 л и 1 л
СРОК ГОДНОСТИ	Срок годности изделия указан на упаковке и действителен при условии хранения в сухом помещении (+5С до +35С) в оригинально закрытой упаковке. НЕ ДОПУСКАЕТСЯ ЗАМЕРЗАНИЕ!

ИНСТРУКЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ	
СПОСОБ НАНЕСЕНИЯ	Кисть, распыление
УСЛОВИЯ РАБОТЫ	Температура смеси, воздуха и окрашиваемой основы не менее +5С
СУШКА (Т = +20С, отн. влажность воздуха 65%)	в течение 12 часов
РАСХОД	5 - 10 м ² / л разбавленного SANITOL-а
ОЧИСТКА ОБОРУДОВАНИЯ	Водой после окончания работы

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

Зараженные поверхности нельзя чистить механическим способом (щетками или скребением), т.к. микроорганизмы могут заразить неповрежденные поверхности. На зараженные плесенью поверхности наносится разбавленный SPEKTRA биоцидное средство SANITOL с помощью кисти или распылительного устройства. После того, как поверхность высохнет, плесень и отслаивающиеся частицы удалить механическим способом с помощью шпателя, проволочной щетки, щетки или, лучше всего, водой под давлением. Если заражение значительное, то можно использовать неразбавленный или менее разбавленный раствор SPEKTRA биоцидного средства SANITOL.

С помощью SPEKTRA биоцидного средства SANITOL можно также эффективно бороться с грибком. В данном случае средство разбавляется таким образом, что на 1 часть SPEKTRA биоцидного средства SANITOL добавить 0.5 части воды. Таким образом подготовленной смесью намазать очищенные поверхности, с которых предварительно полностью удаляется грибок. Стены, обработанные с SPEKTRA биоцидным средством SANITOL можно окрасить любой фасадной краской или SPEKTRA краской для внутренних стен с условием, что поверхность тщательно очищена и высушена.



ЛАКОКРАСОЧНЫЕ СИСТЕМЫ

ВИД ПОВЕРХНОСТИ	ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ	ПЕРВОЕ ПОКРЫТИЕ	ВЫРАВНИВАНИЕ	ОКОНЧАТЕЛЬНОЕ ПОКРЫТИЕ
- Зараженные плесенью и/или грибок такие поверхности как бетон, штукатурки, дисперсионными красками окрашенные поверхности и т.д.	1 – 2x SPEKTRA биоцидное средство SANITOL удаление плесени, отслаивающихся частиц, ремонт поврежденных мест минеральными массами, в которые вместо воды добавить SPEKTRA биоцидное средство SANITOL	По необходимости 1x SPEKTRA акриловая пропитка или 1x SPEKTRA глубокая пропитка	По необходимости 2x SPEKTRA внутренняя шпатлевка	Дисперсионная краска торговой марки SPEKTRA- по выбору (добавление SPEKTRA защиты от плесени)

ПРИМЕЧАНИЯ И ОСОБЕННОСТИ

- Практический расход SANITOL на м² зависит от впитываемости и степени заражения поверхности.
- SPEKTRA биоцидное средство SANITOL не содержит отбеливающих средств и поэтому не отбеливает пятен.
- SANITOL – это эффективное биоцидное средство, которое уничтожает плесень не только на поверхности, но и в основе. Однако оно является неподходящим в качестве добавки в краску для долгосрочного предупреждения появления плесени. В данном случае в качестве биоцидной добавки к дисперсионной краске рекомендуется использование SPEKTRA защиту от плесени.
- SPEKTRA биоцидного средства SANITOL не смешивать с биоцидными растворами других производителей, а также с различного рода хозяйственными чистящими средствами.
- Во время работы с средством рекомендуется использовать защитные перчатки, а при его нанесении методом распыления также защиту для органов дыхания.

This document has supplemented and substituted all previous issue

