
REESATOX

9W001

Готовый к нанесению биоцидный раствор против грибка и водорослей

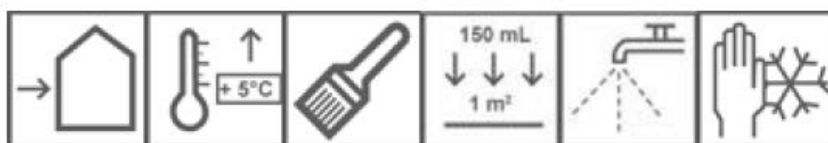
Продукт

REESATOX – водный, готовый к нанесению микробиоцидный раствор для обработки от поражения водорослями, мхом и плесенью снаружи.

Сфера применения

REESATOX используется на минеральных основаниях, пораженных водорослями, мхом и плесенью, как:

штукатурка, бетон, волокнистый цемент, клинкерная и известково-песчаная кирпичная кладка, неповрежденные лакокрасочные покрытия.



Проверка основания

См. VOB (правила выполнения подрядно-строительных работ), часть С, DIN 18363.

Основание должно быть чистым, прочным, сухим и обладать несущей способностью. Отслаивающиеся старые покрытия полностью удалить. В остальном основание подвергнуть соответствующей необходимой предварительной обработке согласно основным требованиям, предъявляемым к лакокрасочным покрытиям.

REESA – СИСТЕМНОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

Нанесение:

REESATOX втирается щеткой жирным слоем на очищенную сухую поверхность. Не мыть после нанесения. Дать высохнуть, нанесение последующих покрытий минимум через 1 день.

ПОСЛЕДУЮЩИЕ ПОКРЫТИЯ:

Последующие нанесения на зараженные поверхности следует специальными продуктами.

REESATOX

9W001

Технические данные

| | |
|--|--|
| Сфера применения: | для наружных работ |
| Тип материала: | водный, готовый к нанесению микробицидный раствор |
| Артикул: 1qa | 9W001 |
| Цвет: | бесцветный |
| Концентрация активного вещества: 3,75 г/л дидецилдиметиламмоний хлорид | |
| Рег. № Федерального ведомства охраны труда и производственной медицины: N-28787 | |
| Температура применения: | температура основания и воздуха мин. + 5°C |
| Нанесение: | кисть |
| Расход: | прим. 150 мл/м ² , точные данные по пробному нанесению |
| Разбавление: | вода |
| Время высыхания при t +20°C и отн. вл. возд.65%: | полное через 24 ч. |
| Плотность: | прим. 1,0 г/см ³ |
| Очистка инструмента: | обработать мылом и водой непосредственно после использования |
| Упаковка: | пластиковая канистра: 5л |
| Условия хранения: | вскрытые емкости хранить герметично закрытыми, в прохладном, защищенном от замерзания месте. |
| Срок хранения: | прим. 12 месяцев в оригинальной закрытой емкости. |
| Утилизация: | утилизировать только пустые емкости |
| Индекс согласно Правилам ЕС. обращения с опасными веществами: | см. паспорт безопасности в соответствии с Директивами ЕС. содержит консерванты |

REESATOX

9W001

Важные указания!

Биоциды хранить соответствующим образом, перед использованием ознакомиться с инструкцией.

Советы по безопасности: при работе с REESATOX необходимо использовать средства защиты (перчатки, очки). Обеспечить тщательное проветривание помещений при работе и высыхания материала. Не стоит есть, пить и курить во время работы. Продукт не следует выливать в надпочвенные воды и хранить вблизи пищевых продуктов. Если поражены поверхности фасада, то близлежащие растения, кустарники и почва следует накрыть. Продукт следует держать вдали от посторонних лиц и детей.

Мероприятия первой помощи:

Общее: загрязненную одежду немедленно снять, при появлении симптомов недомогания обратиться к врачу.

При вдыхании: вывести на свежий воздух и поместить в тепло.

При контакте с кожей: промыть мылом и водой.

При контакте с глазами: тщательно промыть водой (10-15 мин), обратиться к врачу.

При проглатывании: вызвать врача, больного уложить, не вызывать рвоту.

Примечание:

приводимые данные базируются на практическом опыте. Вы вправе самостоятельно проверить материал на пригодность. При возникновении каких-либо вопросов по применению просим обращаться за консультациями непосредственно в наш технический отдел. Ввиду большого многообразия возможностей использования и методов нанесения мы не можем брать на себя какие-либо обязательства в отношении приведенных здесь указаний. С выходом новой редакции технического описания данного материала, обусловленной его дальнейшим у совершенствованием, настоящая редакция теряет свою силу.

Дата издания: **07/ 2017.**