



goodhim™

Professional Chemical Engineering

www.goodhim.com

Тел./факс: +7 (495) 215-13-29, E-mail: prom@goodhim.com

ПРОПИТКА ДЛЯ ВСЕХ ТИПОВ ОСНОВАНИЙ (АНТИПЛЕСЕНЬ) GOODHIM AP

Назначение и область применения:

Пропитка антисептическая на водной основе, предназначенная для уничтожения и профилактики роста плесневых грибов, водорослей, микроорганизмов для обработки всех типов оснований перед нанесением штукатурок, шпатлевок, клеевых составов и красок снаружи и внутри помещений. Рекомендована для бань, саун, ванных комнат. Может применяться на стяжках с подогревом и в системах теплоизоляции.

Основные свойства:

- Обеспечивает конструкциям длительную фунгицидную защиту.
- Обладает антисептическими свойствами.
- Экологически безопасная.
- Не содержит растворителей, не токсична, без запаха.
- Глубоко проникает в поверхность.
- Легко наносится.
- Не изменяет цвет и внешний вид обработанной поверхности, не влияет на прочность, склеиваемость и окрашиваемость оснований.

Способы применения:

1. Требования к основанию: минеральные основания, в особенности штукатурки и бетон, должны быть "вызревшими" (не менее 28 дней), сухими и чистыми. Основания, у которых возможно повышение влажности зимой, должны быть морозостойкими. Отслаивающиеся, рыхлые и загрязненные участки оснований следует механически удалить и восстановить.

2. Выпускается в виде готового раствора и не требует разбавления. Перед применением — перемешать.

3. Для профилактики появления плесени равномерно нанести состав по всей обрабатываемой поверхности с помощью кисти или валика в 1-2 приема

4. Работы следует проводить при t° окружающей среды не ниже $+5^{\circ}\text{C}$.

5. **Время высыхания** каждого слоя при температуре $+20^{\circ}\text{C}$ не менее 60 минут. При пониженных температурах время высыхания увеличить.

6. **Расход** рабочего раствора: 50-100 г/м² – для профилактической защиты и 150-200 г/м² – для уничтожения плесневых грибов.

7. На основания, имеющие видимые следы заражения, состав нанести и оставить на 12-24 ч., затем зачистить поверхность и повторно нанести 1-2 слоя.

8. После обработки необходимо защитить обработанную поверхность от попадания воды до полного высыхания.



Очистка инструмента:

По окончании работ инструменты промыть водой.

Упаковка и фасовка:

Пластиковые канистры объемом 1 и 5л, тригер 0,5л.

Хранение и транспортировка:

Хранить в оригинальных упаковках, защищенных от влаги, прямых солнечных лучей, при температуре не ниже +5°C. После заморозки не теряет своих свойств. Гарантийный срок хранения - 36 месяцев со дня изготовления, без вскрытия первичной упаковки.

Меры безопасности:

Работать в защитных очках, перчатках. При попадании на кожу или в глаза – промыть теплой водой. Класс опасности IV («малоопасно») по ГОСТ 12.1.0076.

Состав:

Водный раствор с модифицирующими, фунгицидными и антисептическими добавками. Продукт сертифицирован.

Произведено: по 2386-004-03856078-2016.