



FUNGUS RESISTANCE PRIMER

<b>ПРИМЕНЕНИЕ</b>	Предназначен для обработки пораженных плесневыми грибами и водорослями наружных и внутренних оштукатуренных, прошпательванных, ранее окрашенных или новых строительных поверхностей из кирпича, бетона, газобетона, асбоцемента, ДСП, гипсокартонных плит и дерева.
<b>СВОЙСТВА</b>	Содержит специальные добавки для уничтожения микроорганизмов. Покрытие не вредит здоровью людей и домашних животных.

**ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ**

<b>Расход на один слой</b>	70-100 г/кв.м.
<b>Время высыхания</b>	1 ч. при 20°C, относительной влажности воздуха не более 65% и влажности поверхности не более 8% (по СНиП 3.04.01-87)
<b>Разбавитель</b>	вода

**ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ**

<b>Подготовка поверхности</b>	Обрабатываемые поверхности очистить от грязи и обеспылить. Непрочно держащиеся покрытия удалить.
<b>Рекомендуемая влажность поверхности</b>	Минеральные подложки – не более 8% (по СНиП 3.04.01-87) Древесина и материалы на ее основе – до 12%
<b>Условия нанесения</b>	Наносить при температуре воздуха и подложки выше +8°C.
<b>Нанесение</b>	Перед применением взболтать. Равномерно нанести на сухую пораженную поверхность в 1 слой кистью, валиком или тампоном. Через 12-24 часа после нанесения мертвые микроорганизмы удалить с поверхности жесткой щеткой или сильной струей воды. При сильном биопоражении обработку повторить. Для профилактики повторного биопоражения поверхность рекомендуется обработать грунтом БИОЩИТ ВАК®-01-03.
<b>Очистка инструментов</b>	До высыхания грунта отмываются водой.
<b>Хранение</b>	Хранить в плотно закрытой таре при температуре от +5 до +30°C. Гарантийный срок хранения – 12 месяцев со дня изготовления.

**МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ**

Материал пожаровзрывобезопасен. Работать в перчатках. Использовать защитные очки. При случайном попадании в глаза, на слизистые оболочки или кожу промыть большим количеством воды. Не допускается смешивать грунт с другими ЛКМ и органическими растворителями.

Приведенные выше технические данные являются справочными и носят рекомендательный характер. Точные характеристики покрытия на изделия определяются как свойствами материала, так и технологией нанесения. Указания по применению выданы на основе нашего современного практического опыта и лабораторных испытаний. Фирма постоянно ведет работу по совершенствованию продукции и технологии, расширению ассортимента и сохраняет за собой право обновления данных о продукции.