

## Защита от плесени NEOMID BiO Ремонт

### ТИП

Средство для защиты минеральных поверхностей. Концентрат 1:30.

### ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Предназначен для усиленной защиты строительных материалов на минеральной основе (камень, шифер, черепица, бетон, кирпич, кафельная плитка и т.д.) от биопоражений, а также уничтожения плесневых грибов и их спор, бактерий, мхов, лишайников, водорослей. Предназначен для защиты внутренних помещений и фасадов зданий на срок до 25 лет.

### ОБЪЕКТЫ ПРИМЕНЕНИЯ

Применяется при проведении ремонтно-отделочных работ (перед покраской, шпатлевкой, оклейкой обоев, укладкой кафельной плитки и т.п.). Не изменяет цвет и физические свойства строительных материалов.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ



внутри/  
снаружи



водная основа



кисть



щетка



валик



краскопульт

### ЦВЕТ

Бесцветный.

### КОНЦЕНТРАЦИЯ

Разведение водой 1:30.

### РАСХОД НА 1 СЛОЙ

100 - 200 г/м<sup>2</sup> готового раствора.

### ФАСОВКА

0,5 кг

### РАЗБАВИТЕЛЬ

Вода

### СПОСОБ НАНЕСЕНИЯ

Кисть, щетка, валик, распылитель

### ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ ПРИ ТЕМПЕРАТУРЕ ВОЗДУХА +20°C И ОТНОСИТЕЛЬНОЙ ВЛАЖНОСТИ 60%

Не менее 12 часов.

**ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ****УСЛОВИЯ ПРИ НАНЕСЕНИИ**

Работы проводить при температуре окружающей среды и обрабатываемой поверхности не ниже +5°C.

**ОБРАБОТКА**

Для уничтожения незначительных поражений плесени концентрат развести водой в соотношении 1:20, обильно и равномерно нанести на пораженную поверхность, выдержать минимум 1-2 часа, после чего удалить остатки биопоражений (плесени) с помощью скребка, металлической щетки, щетки с синтетическим ворсом. В случае масштабного и глубокого заражения плесенью использовать состав NEOMID 600, который уничтожает серый налет и биопоражения. Для защиты незараженных поверхностей концентрат развести водой в соотношении 1:30, равномерно нанести раствор на сухую чистую поверхность, защитить от попадания воды и атмосферных осадков до полного высыхания.

**ОЧИСТКА ИНСТРУМЕНТОВ**

Инструменты после окончания работ промыть теплой водой с мылом.

**ДАЛЬНЕЙШАЯ ОБРАБОТКА**

После высыхания поверхности продолжить запланированные отделочные работы.

**МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ**

При работе использовать индивидуальные средства защиты: очки, перчатки, защитную одежду. При попадании средства на открытые участки тела и глаза промыть большим количеством воды. При необходимости обратиться к врачу.

**ХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВКА**

Транспортировать отдельно от пищевых продуктов. Беречь от детей. Хранить в плотно закрытой оригинальной упаковке при температуре от +5 до + 40°C, предохранять от воздействия прямых солнечных лучей. Допускается до 5 циклов замораживания. После размораживания и перемешивания свойства сохраняются. Пожаровзрывобезопасен. Утилизация согласно СанПиН 2.1.7.1322-03.

Срок хранения: концентрата 24 месяца, готового раствора – 14 дней.

При работе с товаром, помимо листа технической информации, следует руководствоваться соответствующими строительными нормами и правилами РФ. Производитель не несет ответственности за несоблюдение условий хранения и перевозки, инструкции по применению при работе с товаром, а также за его применение в целях и условиях, не предусмотренных данным листом технической информации.

При возникновении любых вопросов относительно применения товара следует проконсультироваться с производителем.