

NEOMID BIO Ремонт Есо концентрат.

Описание.

НАЗНАЧЕНИЕ:

Неомид BIO Ремонт Есо концентрат – новое высокоэффективное средство 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. Использовать при проведении ремонтно-отделочных работ (перед покраской, шпатлевкой, оклейкой обоев, укладкой кафельной плитки и т.п). Не изменяет цвет и физические свойства строительных материалов. Экологически безопасен, не токсичен.

ПРИМЕНЕНИЕ:

Работы проводить при температуре окружающей среды и обрабатываемой поверхности не ниже +5°C. 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 Неомид 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 (не менее 12 часов при температуре 16-20°C и относительной влажности воздуха 60%). После высыхания поверхности продолжить отделочные работы.

РАСХОД:

Расход готового раствора 100 - 200 г/м².

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.

ГАРАНТИЙНЫЙ СРОК ХРАНЕНИЯ:

концентрата 24 месяца, готового раствора – 14 дней.

СОСТАВ:

Синергетическая смесь биоцидов, технологические добавки, вода. Не содержит запрещенных в ЕС и РФ химических веществ.