



ГРУНТ-ВЛАГОИЗОЛЯТОР NEOMID ВЛАГОSTOP BIO

НАЗНАЧЕНИЕ:

Неомид ВлагоStopBiO — грунт- влагоизолятор с биоцидной добавкой для наружных и внутренних работ. Предназначен для грунтования поверхностей различных материалов, в том числе чувствительных к влаге (гипсокартонные плиты, газобетон, гипсовые блоки, бетон, керамический и силикатный кирпич, камень, штукатурка, ДСП, фанера и другие материалы), с целью уменьшения пористости поверхности, выравнивания ее впитывающей способности, улучшения сцепления отделочных материалов с основой и увеличения прочности поверхностного слоя, снижения расхода ЛКМ, защиты от влаги и поражения плесневыми грибами (плесенью). Применяется для обработки основания перед облицовкой плиткой, окрашиванием ЛКМ, наклейкой обоев, шпатлеванием, оштукатуриванием, заливкой самовыравнивающихся смесей для пола и т.п. Рекомендуется использование в помещениях с повышенной влажностью (кухни, душевые, бани, подвалы и т.д.), а также для грунтования фасадов зданий.

ПРИМЕНЕНИЕ: Неомид ВлагоStopBiO- концентрат, перед применением необходимо размешать и развести водой: для грунтования поверхностей внутренних помещений в соотношении 1:4; для обработки фасадов зданий, помещений с повышенной влажностью, полов перед заливкой самовыравнивающихся смесей в соотношении 1:2. Очистить обрабатываемую поверхность от грязи, пыли, жира, старой краски и т.п. (если поверхность поражена плесенью и другими микроорганизмами, рекомендуется первоначальная обработка препаратом «NEOMID 600 - уничтожитель плесени»), при помощи кисти, валика с синтетическим ворсом или любого разбрызгивающего устройства равномерно нанести рабочий раствор. Сильновпитывающие поверхности рекомендуется обрабатывать в несколько приемов без промежуточной сушки (до полного насыщения поверхности). Работы проводить при температуре окружающей среды и обрабатываемой поверхности не ниже +5°C и не выше +35°C. Обработанную поверхность следует защитить от попадания воды и атмосферных осадков до полного высыхания (2-5 часов). Продолжать отделочные работы можно только после полного высыхания средства.

РАСХОД рабочего раствора 50 - 150 г/м².

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ: При изготовлении рабочего раствора и работе с ним использовать индивидуальные средства защиты: очки, перчатки, защитную одежду. При попадании средства на кожу - смыть большим количеством воды. При попадании в глаза немедленно промыть струей проточной воды в течение 10-15 минут. При необходимости обратиться к врачу.

ХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВКА: Транспортировать отдельно от пищевых продуктов. Беречь от детей. Хранить в плотно закрытой таре при температуре от +5°C до +35°C. Предохранять от замерзания и перегревания. Гарантийный срок хранения концентрата 24 месяца. Пожаровзрывобезопасен.

СОСТАВ: Сополимер, биоцид, технологические добавки, вода.