**PRIMER BIOCIDA**

**Грунт антигрибковый**

***Применение:*** Биоцидный грунт PRIMER BIOCIDA для антисептической и адгезионной обработки строительных оснований.

Защищает строительные основания от поражения болезнетворными и гнилостными микробами и бактериями, плесенью в процессе эксплуатации. Останавливает уже начавшееся биопоражение. Обеспыливает и упрочняет поверхность оснований, снижает вероятность высолов. Повышает адгезию цементных и гипсовых штукатурок, шпатлевок, плиточных клеев, водно-дисперсионных красок и увеличивает долговечность отделки.

***Свойства:*** Создан на основе сополимерных модифицированных дисперсий и целевых добавок.

Защищает поверхность, содержит высокоэффективные антисептические добавки. Хорошо укрепляет основание, обеспечивает оптимальные условия для нанесения краски, создает равномерно впитывающий слой, значительно снижает расход отделочных покрытий.

Грунт готов к использованию.

Экологически чистый. Разбавитель: вода.

Не содержит растворителей.

Сухой остаток: не менее 8,5%.

***Расход:*** Средний расход от 0,1 – 0,2 кг/м2 в зависимости от в зависимости от поражения и впитывающей способности основания.

***Время высыхания:***. 2 часа.

***Цвет:*** молочно-белый.

***Подготовка поверхности:*** Наносить грунт PRIMER BIOCIDA на однородную, предварительно выровненную, сухую и чистую поверхность. Если необходимо, удалить шпателем имеющиеся непрочные части и отстающие слои старой краски. Трещины и сколы выровнять с помощью штукатурных или шпаклевочных составов. Отшлифовать шпатлевку мелкой наждачной бумагой. Удалить остатки пыли мягкой щеткой или пылесосом.

Стена должна быть тщательно подготовлена и гладко выровнена.

***Технология нанесения:*** Нанести грунт валиком. Если грунтуемая поверхность неровная, то придется накладывать несколько (хотя бы два) слоев грунта. Сильно впитывающие поверхности обработать повторно. Качественно обработанная поверхность имеет легкий блеск после полного высыхания.

***Условия работы:*** Работы не производить при температуре ниже +5С и выше +30С.

***Инструменты:*** Следить за чистотой инструмента.

***Хранение:*** В прохладном месте при температуре не ниже +5С.

***Гарантийный срок хранения:*** 12 месяцев с даты изготовления в плотно закрытой таре при температуре не ниже +5С.

***Утилизация отходов:*** Остатки материала после высыхания могут быть утилизированы как строительные отходы или как бытовой мусор.

***Внимание:*** Хранить в недоступном для детей месте. При попадании в глаза сразу же промыть их водой. После вскрытия упаковки штукатурку рекомендуется выработать в течение месяца.

**ТУ 2316-001-67171981-2014**

***Упаковка:*** Пластиковые канистры 5кг и 10кг.