

Средство против плесени и грибка **GROSS-АНТИСЕПТ**



Пропитка-концентрат **GROSS-АНТИСЕПТ** - специальное противогрибковое средство на водной основе для предупреждения биопоражения и уничтожения плесневых грибов, мха, лишайников и других биопоражений при наружных и внутренних работах. Эффективная и долговременная профилактическая защита поверхностей.

КОНЦЕНТРАТ, БЕЗ ХЛОРА И РАСТВОРИТЕЛЕЙ

Потребительские свойства

Пропитка **GROSS-АНТИСЕПТ** используется для обработки зараженных и заросших окрашенных и неокрашенных поверхностей (бетон, кирпич, штукатурка, дерево, керамическая плитка, гипсокартон и др.). В отличие от обычных восстановительных средств, срок активного действия которых очень ограничен, пропитка **GROSS-АНТИСЕПТ** обеспечивает длительное время остаточного действия. **GROSS-АНТИСЕПТ** предотвращает вторичное заражение защитных покрытий за счет бактерий, которые растут в матрице из уничтоженных грибков и водорослей. **GROSS-АНТИСЕПТ** улучшает адгезию дисперсной краски и штукатурки и препятствует образованию "пузырей" и осыпанию новой краски.

Применение

Пропитку **GROSS-АНТИСЕПТ** следует наносить на подложку после ее механической очистки. На сильно загрязненных поверхностях и при использовании в помещениях рекомендуется проводить дополнительную обработку стены пропиткой **GROSS-АНТИСЕПТ** перед механической очисткой для предотвращения распространения сухих спор грибов и водорослей.

Для слабо загрязненных поверхностей можно разбавить продукт чистой питьевой водой в пропорции 1:1 – 1:2 (1 часть пропитки на 1-2 части воды).

Для профилактической обработки поверхностей продукт необходимо разбавить чистой питьевой водой в пропорции 1:3 (1 часть пропитки на 3 части воды).

Дальнейшие работы на поверхностях, обработанных **GROSS-АНТИСЕПТ**, возможно проводить через 12-24 часа после обработки.

Расход

Около 100-150 г на квадратный метр в зависимости от впитывающей способности подложки и глубины её биологического поражения. При разбавлении расход концентрата в пересчете на м² уменьшается пропорционально разбавлению.

Хранение и транспортировка

Хранение и транспортирование в плотно закрытой таре при температуре от 0°С до + 35°С, вдали от воздействия прямых солнечных лучей, влаги, тепла. Допускается 5 циклов замораживания до -40°С. Размораживать при комнатной температуре. В случае появления осадка тщательно перемешать перед использованием.

Срок годности в оригинальной нераспечатанной упаковке – 12 месяцев со дня производства, при условии соблюдения потребителем рекомендаций производителя по хранению и транспортированию.

Фасовка ведро(канистра) - 10л, 5л, флакон с распылителем - 0,5л