



# GLIMS® FungiDoctor

Фунгицид Концентрат для уничтожения грибковых, плесневых, водорослевых и моховых очагов заражения на любых типах оснований

Фунгицид-концентрат для уничтожения грибковых, плесневых, водорослевых и моховых очагов заражения в период ремонта или при реконструкции зданий, включая плоские и наклонные кровли. Для обработки всех типов оснований. Для внешних и внутренних работ.

внешний вид	прозрачная белая жидкость
плотность, г/см <sup>3</sup>	1,02

- Создает эффективный барьер против появления/распространения грибков и плесени
- Служит отличным средством связывания пыли
- Увеличивает адгезию до 2,5 раз
- Выравнивает впитывающую способность основания
- Обеспечивает равномерное окрашивание основания, сокращает расход краски или клея для обоев
- Повышает водостойкость оснований

## ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

Рыхлый зараженный материал следует удалить с основания. После этого основание необходимо зачистить механическим способом до полного удаления грибковых и плесневых заражений. Промыть водой зачищенное основание с помощью машин высокого давления. После промывки необходимо просушить основание до полного высыхания (не менее 24 часов). При выполнении работ температура основания и окружающего воздуха должна быть от +5 до +30 °С. Материал экологически безопасен в применении и эксплуатации. Температурный диапазон эксплуатации от -50 до +70 °С. При работе соблюдайте нормы СНиП и производственной гигиены.

## ТЕХНОЛОГИЯ ПРОИЗВОДСТВА РАБОТ

**ПЕРВЫЙ ЭТАП:** GLIMS®FungiDoctor (концентрат) – развести с чистой водой комнатной температуры из расчета 1 литр концентрата на 4 литра воды. Готовым материалом обработать основание с помощью валика или распылителя. Если концентрат сразу впитался в основание, повторно нанести антисептический грунт. Нанесенному антисептическому раствору дать высохнуть 24 часа. После высыхания проверить обработанные основания на наличие очагов заражения. Если очаги проявились, их необходимо зачистить и обработать антисептическим раствором еще раз. Если заражения не так сильны, концентрат развести из расчета 1 литр концентрата на 9 л воды.

**ВТОРОЙ ЭТАП:** GLIMS®FungiPrimer – грунт для консервации и подготовки обработанной поверхности к дальнейшей отделке. Не разбавляя обработать основание с помощью валика или распылителя. Если грунт для консервации сразу впитался в основание, следует повторно нанести антисептический грунт. После нанесения дать высохнуть не менее 24 часов, после чего можно приступать к дальнейшей отделке. Для удаления зеленого налета с фундамента или крыш, уберите его механическим способом и /или промойте с помощью машин высокого давления. Далее обработайте антисептическим раствором GLIMS®FungiDoctor из расчета 1 литр концентрата на 9 литров воды. При необходимости поверхность обработать дважды.

**РАСХОД**  
0,1-0,25 кг/м<sup>2</sup>.

**УПАКОВКА**  
пластиковая бутылка 1 кг.

**ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ**  
Транспортировать в условиях, обеспечивающих целостность упаковки. Хранить при температуре от +5 до +30 °С, защищать от мороза и прямого воздействия солнечных лучей. Срок хранения – 12 месяцев. ТУ-5775-007-40397319-2004 №-7011