

# СТ 99

## Противогрибковое средство (концентрат)

### Свойства

- ▶ обладает длительным действием;
- ▶ разбавляется водой от 1:2 до 1:5;
- ▶ обладает глубоким проникающим действием;
- ▶ обработанная поверхность может окрашиваться;
- ▶ пригоден для внутренних и наружных работ;
- ▶ не содержит тяжелых металлов;
- ▶ экологически безопасно.

### Область применения

Противогрибковое средство СТ 99 предназначено для уничтожения грибов, плесени, лишайников, мхов и микроорганизмов (водорослей и бактерий) на таких минеральных основаниях как кирпичные и каменные кладки, штукатурки, бетон и т.д. внутри и снаружи зданий. Обладает фунгистатическими свойствами — длительное время препятствует развитию из спор новых организмов.

### Подготовка основания

Перед выполнением работ необходимо определить причину появления грибов, плесени и т.д. и устранить источники увлажнения. Основание должно быть сухим и очищенным от загрязнений (пыли, жиров, масел, битума и т.п.). Скопления грибов, плесени и других организмов, разрушенные участки основания следует тщательно удалить стальными щетками. Очистку оснований производят без использования воды.

### Выполнение работ

Противогрибковое средство применяют до нанесения грунтовок и каких-либо других материалов. Концентрат разбавляют чистой водой в соотношении от 1:2 до 1:5, в зависимости от степени поражения основания (см. таблицу), и полученным раствором обрабатывают пораженные участки при помощи кисти. После обработки необходимо выждать от 8 до 10 часов и затем можно приступать к дальнейшей отделке. Обработанную поверхность не промывать! Инструменты сразу после работы следует вымыть водой.



### Рекомендации

Работы следует выполнять в сухих условиях, при температуре воздуха и основания от +5 до +30°C и относительной влажности воздуха не выше 80%.

### Срок хранения

В оригинальной неповрежденной упаковке при температуре от 0 до +30°C — не более 12 месяцев со дня изготовления. Допускается до 5 циклов замораживания при температуре не ниже -40°C. В случае замораживания выдерживать в теплом помещении до полного оттаивания и перемешать.

### Упаковка

Противогрибковое средство СТ 99 поставляется в пластиковых бутылках по 1 кг.

## Технические характеристики

Состав СТ 99:	раствор органических биоцидов
Плотность:	около 1,0 г/см <sup>3</sup>
Температура транспортировки и хранения:	от 0 до +30°C (допускается до 5 замораживаний при -40°C)
Температура применения:	от 0 до +30°C
Пропорция разбавления водой:	от 1:2 до 1:5
Время выдержки перед дальнейшей отделкой:	8–10 часов
Расход концентрата СТ 99:	
при разбавлении 1:2	80–90 г/м <sup>2</sup>
при разбавлении 1:5	30–50 г/м <sup>2</sup>