



# C-102

**ГРУНТОВКА ПРОТИВОГРИБКОВАЯ**  
для обработки минеральных поверхностей, зараженных плесенью, грибом и пр.

## ■ ПРИМЕНЕНИЕ:

Грунтовка "Лазер С-102" предназначена для обработки новых или полностью очищенных деревянных, каменных, оштукатуренных (и других минеральных) поверхностей, зараженных плесенью, грибом и пр. Применима для внутренних и наружных работ, в местах подверженных образованию грибка и плесени. Глубоко проникает в поверхность и убивает споры грибка. Предотвращает дальнейшее образование плесени. Для антибактериальной обработки бытовых и жилых помещений.

## ■ ТЕХНОЛОГИЯ ВЫПОЛНЕНИЯ:

### ■ Подготовка основы:

Перед началом работ по обезвреживанию поверхности необходимо выяснить причину появления плесени, лишайников и т.п. и устранить ее. Перед применением грунтовки основание очищается без применения воды от пыли, наплывов, масляных пятен и других веществ, уменьшающих просачивание грунтовки в основании. Поверхностные образования из микроорганизмов или растительности следует тщательно удалить, используя проволочную щетку.

### ■ Выполнение работ:

Работы следует выполнять при температуре основания от +5°C до +35°C и относительной влажности воздуха до 80%. Грунтовка "Лазер С-102" готова к применению. Перед применением грунтовку тщательно перемешать в упаковке. Материал следует наносить равномерно малярной кистью, валиком, щеткой таким образом, чтобы образовался сплошной слой, при необходимости грунтовку наносят в несколько слоев. Время высыхания зависит от температуры и влажности окружающей среды и составляет 3-4 часа. Все последующие работы необходимо выполнять после высыхания поверхности. Все вышеизложенные рекомендации эффективны при температуре +20°C и относительной влажности воздуха 60%. В других условиях время высыхания грунтовки может измениться.

## ■ ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ:

Грунтовка "Лазер С-102" содержит органические биоцидные препараты, раздражающие глаза, кожу и дыхательные пути. Поэтому во время работы с материалом запрещается принимать пищу, курить.

Работы следует проводить в резиновых перчатках и защитных очках. В случае попадания жидкости в глаза их следует тщательно промыть чистой водой и обратиться за помощью к врачу.

## ■ ГАРАНТИИ ПРИЗВОДИТЕЛЯ:

■ **Срок годности:** в плотно закрытой таре, предохраняя от воздействия прямых солнечных лучей срок хранения "Лазер С-102" составляет 12 месяцев, при температуре хранения от +5°C до +35°C.

Предохранять от замораживания.

Производитель гарантирует соответствие грунтовки "Лазер С-102" указанным техническим характеристикам при выполнении правил транспортирования, хранения, нанесения, которые приведены в данном техническом описании.

Производитель не несет ответственность за неправильное использование материала, а также за его применение в целях и условиях, не предусмотренных техническим описанием.

■ **Упаковка:** грунтовка "Лазер С-102" разливается в пластмассовые канистры по 2 и 5 л.

■ **Состав:** сополимер углеводных смол, модифицированный фунгицидными добавками

■ **Цвет:** белый.

## ■ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ "Лазер С-102":

Время высыхания	около 4 часов
Плотность	1,2 кг/л
Разбавитель	вода
Расход	от 0,2 до 0,3 л/м <sup>2</sup>