

# **ОЛИМП Стоп-плесень – Состав для уничтожения и защиты от плесени, гнили, грибка, мха, лишайника**

## **ПРИМЕНЕНИЕ**

**ОЛИМП Стоп-плесень** – это бесцветный состав для защиты древесины и минеральных поверхностей. Применяется для защиты крыш, фасадов, цоколей зданий, помещений с повышенной влажностью, таких как ваннные комнаты, подвалы, погреба, парники. Применяется для защиты поверхностей:

- деревянных
- каменных
- бетонных
- кирпичных
- гипсокартонных
- оштукатуренных
- керамических
- черепицы



## **СВОЙСТВА**

**ОЛИМП Стоп-плесень** уничтожает существующие плесень, гниль, грибок, мох, лишайник, а также создает долговременную защиту древесины от гниения, минеральных поверхностей - от биопоражения и преждевременного разрушения. **ОЛИМП Стоп-плесень** не изменяет внешний вид обрабатываемых поверхностей. Не содержит хлор и другие летучие вредные вещества. После высыхания безопасен для людей и животных. Не препятствует естественному «дыханию» поверхностей. Не изменяет цвет поверхности.

## **ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ**

Поверхность тщательно очистить от загрязнений, пыли, плесени, мха и лишайника. Осыпающиеся и отслаивающиеся покрытия должны быть предварительно удалены.

## **СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ**

**ОЛИМП Стоп-плесень** наносить на чистую, сухую поверхность мягкой кистью или малярным валиком, равномерно распределяя по поверхности в 1-2 слоя. При использовании фасовки с курковым распылителем состав наносить на чистую, сухую поверхность методом распыления с расстояния 20-30 см, равномерно распределяя по поверхности. Температура при проведении работ не должна опускаться ниже +5°C.

## **ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ**

При температуре +20°C и нормальной влажности воздуха через 24 часа обработанную поверхность можно окрашивать воднодисперсионными, алкидными, хлоркаучуковыми или масляными материалами.

## **РАСХОД**

1 литр на 4-5 кв.м. при нанесении в один слой.

## **СОСТАВ**

Акриловая дисперсия, вода, биоцид, целевые добавки.

## **РАСТВОРИТЕЛЬ**

Продукт готов к применению и не требует разбавления. Инструменты сразу после окончания работ промыть водой.

## **ХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВКА**

Хранить и перевозить в герметично закрытой таре при температуре от +5°C до +40°C. Не подвергать воздействию прямых солнечных лучей. Не складировать близко от работающих нагревательных элементов. Вскрытые упаковки хранить с плотно закрытой крышкой.

## **СРОК ГОДНОСТИ**

Срок годности при соблюдении условий хранения — до даты, указанной на упаковке (12 месяцев).

## **УТИЛИЗАЦИЯ**

Остатки продукта не сливать в канализацию, водоемы и на землю. Упаковку с полностью высохшими остатками продукта утилизировать как бытовой или строительный мусор.

## **МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ**

При работе необходимо использовать спецодежду, резиновые перчатки и защитные очки. Обеспечить хорошую

вентиляцию. После работы лицо и руки вымыть теплой водой с мылом. При попадании состава в глаза и на кожу немедленно промыть большим количеством воды. Если неприятные симптомы не проходят – обратиться к врачу. Беречь от детей!