



# SCHIMMELSCHOCK 4.0

Аэрозольная краска с антибактериальной формулой и интегрированной долговременной защитой.

## Описание продукта

Аэрозольная краска SchimmelSchock 4.0 позволяет активно бороться с плесенью без каких-либо подготовительных работ. При этом обеспечивается простота и аккуратность при использовании качественного профессионального продукта. Спрей можно без кисточек, инструментов или вспомогательных средств распылять прямо на пораженные плесенью места, он быстро сохнет и на долгое время удаляет плесень.

Средство SchimmelSchock 4.0 заменяет сразу три имеющихся в продаже продукта для радикальной борьбы с плесенью и предотвращения повторного появления плесени и обеспечивает наилучшие методы ремонта. Продукт 3 в 1 не является щелочным и совместим с пищевыми продуктами.

Спрей SchimmelSchock 4.0 идеально подходит для небольших проблемных участков в любом домашнем хозяйстве.

## Назначение

Ремонт небольших участков площадью до 1 м<sup>2</sup>, пораженных плесенью и без плесени. Подходит для различных оснований (штукатурка, бетон, известково-песчаные основания, структурные обои, минеральные краски, старые покрытия, гипсокартон).

## Свойства

- Подходит для контакта с пищевыми продуктами
- Активно борется с плесенью
- Длительно препятствует появлению плесени
- На водной основе, без растворителей, без пластификаторов, со слабым запахом
- **Простота и аккуратность при использовании, не нужны инструменты**
- Оптимальные методы ремонта

Страница 1



## **Основа материала**

Полимерная дисперсия

## **Состав**

кальцинированный каолин, связующее вещество, вода, диоксид титана, добавки,

## **Величина емкости**

300 мл

## **Цветовой тон**

Белый прибл. RAL 9016

## **Степень блеска**

Матовый, согласно DIN 13300

## **Хранение**

Беречь от мороза, хранить в закрытой таре в прохладном месте до 12 месяцев с обеспечением стабильности при хранении

## **Технические характеристики**

Измерено в соответствии с DIN EN 13300

Класс влажного истирания 2 согласно DIN EN 13300, стойкость к истиранию согласно DIN 53778

Класс кроющей способности 1 при расходе аэрозольного баллона на 1,4 м<sup>2</sup> при двукратном нанесении.

Степень блеска - матовый <9,0 при 85°

Максимальный размер частиц: мелкие (<100 мкм)

Плотность прибл. 1,3 г/см<sup>3</sup>.

Страница 2

## Применение

**Общие сведения:** основания должны быть сухими, очищенными от загрязнений и разделительных веществ. Может использоваться на всех окрашиваемых поверхностях.

**Перед использованием:** встряхивайте баллончик в течение 2 минут. Аэрозольный баллончик должен быть температурой не менее 18°.

**Нанесение:** осторожно нанесите перекрестными движениями несколько тонких слоев с расстояния примерно 25 см. Повторите процедуру примерно через 3 часа высыхания.

**Непрочные покрытия:** удалите непрочные покрытия из синтетических смол, лаковые и эмульсионные краски. На гладкие, слабо впитывающие поверхности необходимо нанести слой подходящей грунтовки.

Песчаные, впитывающие или сильно пористые поверхности загрузуйте грунтовкой глубокого проникновения LF.

Непрочные минеральные лакокрасочные покрытия следует удалить механическим способом и очистить поверхности от пыли. Затем загрунтовать грунтовкой глубокого проникновения LF.

**Расход:** при бл. 125 мл/м<sup>2</sup> за один проход при нанесении на гладкую поверхность и более при нанесении на шероховатые поверхности. Для достижения оптимального эффекта необходимо два прохода.

**Пораженные плесенью поверхности:** можно наносить непосредственно на пораженные плесенью поверхности. Для длительного эффекта необходимо выполнить как минимум два прохода.

**Дерево и древесные материалы:** средство SchimmelSchock 4.0 не подходит для древесины и древесных материалов.

**Температура обработки:** не менее 5°C для основания и окружающей среды.

**Утилизация:** утилизируйте только полностью пустые емкости. Емкости с остатками продукта утилизируйте в пунктах сбора опасных или специальных отходов.

Дополнительные сведения можно найти в соответствующем паспорте безопасности.