

Отбеливатель древесины WOODMASTER ИНЕЙ

Отбеливающий состав для древесины



Назначение:

- мягкое отбеливание потемневших от времени деревянных поверхностей
- очистка древесины от биопоражений (гнили, плесени, грибка, синевы)
- очистка от биопоражений (плесени, грибка) и дезинфекция минеральных поверхностей

Область применения:

Применяется внутри и снаружи помещений:

- по потемневшей, пораженной грибками, плесенью и другими биологическими заражениями древесине
- по материалам на основе древесины (ДВП, ДСП, фанера, OSB, MDF, клееный брус и пр.)
- по минеральным поверхностям (кирпич, камень, бетон и др.)

Свойства:

- бережно отбеливает поверхность до светло-желтого цвета, не разрушая структуру древесины
- осветляет древесину независимо от степени потемнения и глубины поражения
- не влияет на прочность, склеиваемость и окрашиваемость поверхности
- обладает противогрибковыми и дезинфицирующими свойствами

- сохраняет физико-химические свойства и не препятствует естественному «дыханию» древесины
- может быть использован при обработке паллет для хранения и транспортировки тары с пищевыми продуктами

Рекомендации по применению:

Условия проведения работ

- t° окружающего воздуха и поверхности от $+5^{\circ}\text{C}$
- влажность древесины до 30%

Подготовка поверхности

- ранее окрашенную или пораженную древесину предварительно очистить (отшлифовать, отциклевать, зашкурить) от всех старых покрытий, загрязнений, гнилостных повреждений, инородных включений

Инструмент

- Кисть, губка, щетка

Разбавление

- Не рекомендуется

Проведение работ

- Состав перед нанесением тщательно перемешать.
- При использовании исключить контакт состава с металлами, в том числе с металлической тарой.
- Сильно пораженную поверхность обработать в 1 слой. Через 3-4 часа скребком или щеткой убрать пораженный слой поверхности.
- Состав наносить, втирая кистью вдоль волокон, до полного насыщения древесины, т. е. до момента, когда древесина перестает впитывать состав.
- В случае сильного биопоражения древесины, через 3-4 часа скребком или щеткой убрать пораженный слой поверхности и повторить обработку.
- После проведения работ тщательно промыть древесину водой и просушить.
- Рекомендуется пробная обработка небольшого участка для оценки внешнего вида отбеленной поверхности, определения оптимального расхода состава и количества слоев, обеспечивающих желаемый эффект.

Время высыхания (при $t^{\circ} 20 \pm 2^{\circ}C$):

- полное высыхание - до 12 часов

Расход (в 1 слой):

- 120-400 г/м²

Очистка инструмента:

- вода