

МАСЛО-ВОСК «СИГМА- УНИВЕРСАЛ»

ЗАЩИТНОЕ ПОКРЫТИЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ И НАРУЖНЫХ РАБОТ, В ЛЮБЫХ КЛИМАТИЧЕСКИХ ЗОНАХ РФ

Область применения: предназначена для обработки наружных деревянных поверхностей (стен, частей кровли, свежих срубов и т. д.) и внутренних деревянных поверхностей помещений (стены, потолки, чердаки, мансарды, цокольные помещения и т. д.)

Свойства: 1. Продукт изготовлен из натуральных компонентов. 2. Придает древесине сильные водоотталкивающие свойства. 3. Предотвращает образование плесени, грибка и других биологических разрушений. 4. Обработка выполняется легко и быстро. 5. Защищает от воздействия УФ-лучей. 6. Возможна частичная реставрация масло-восковой пропиткой «Сигма-Реставратор». 7. Является финишным покрытием. 8. Можно использовать после обработки древесины огнезащитным составом «Сигма-Д». 9. Подходит для обработки любых пород древесины. 10. Легко тонируется в желаемый оттенок.

Подготовка поверхности: Поверхность очистить от загрязнений и просушить

Способ нанесения: обрабатываемую поверхность тщательно очистить от пыли и загрязнений. При необходимости отшлифовать или сделать брошировку поверхности. Протереть поверхность био грунтом с расходом не более 50 гр/кв.м. Оставить поверхность на 2-3 дня на просушку. Масло воск наносить жесткой щеткой или х/б тканью ровным слоем, через 2-20 минут снять излишки под «ноль», состав который был снят с поверхности тканью наносится дальше на древесину. После полного высыхания состава поверхность можно отполировать х/б тканью без ворса или оставить как есть. Расход состава по био грунту № 2 значительно уменьшается

Время высыхания: 24 часа. При повышенной влажности срок полимеризации может быть увеличен. Не сушить принудительно с помощью обогревателей. Для более быстрого высыхания поверхности составу нужен доступ кислорода

Состав: продукт представляет собой смесь натуральных компонентов, таких как: пчелиный воск, натуральное льняное масло, эфирные масла и смолы хвойных пород деревьев, УФ-фильтры, пигменты.

Меры безопасности: необходимо следовать инструкции соблюдения правил пожарной безопасности на рабочем месте.

Очистка тары и инструмента: по окончании работ инструмент промывают мыльным раствором.

Утилизация отходов: пустую тару и инструменты, ткань или ветошь, пропитанные составом утилизировать, соблюдая меры противопожарной безопасности.

ТУ 2332-017-27793862-2015

РАСХОД ПОКРЫТИЯ: 46 - 90 Г/М² НА ОДНОСЛОЙНОЕ ПОКРЫТИЕ

Примечания:

- ЭКОЛОГИЧЕСКИ БЕЗОПАСНО!
- НЕ СОДЕРЖИТ И НЕ ВЫДЕЛЯЕТ ВРЕДНЫХ ВЕЩЕСТВ
- ЗАЩИЩАЕТ ДРЕВЕСИНУ
- 100% НАТУРАЛЬНЫЙ СОСТАВ
- БЫСТРОСОХНУЩИЙ
- ЭКОНОМИЧНЫЙ РАСХОД