



МАСЛО С ТВЁРДЫМ ВОСКОМ “СИГМА-ЭКСТРА”

Артикул: 500

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

для обработки всех типов деревянных полов, лестниц и других поверхностей, подверженных высокой нагрузке.

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА:

защитное масло с твердым воском, на основе натуральных компонентов. Придает поверхности водоотталкивающие свойства. Создает износостойкое и приятное на ощупь покрытие. Сохраняет природный рисунок древесины. Устойчиво к воздействию УФ лучей. Тонируется в желаемый оттенок. Удобно в нанесении.

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ:

обрабатываемая поверхность должна быть чистой, сухой (влажность древесины не должна превышать 25%) и не мерзлой. При необходимости окрашиваемую поверхность очистить от загрязнений и старых лакокрасочных покрытий. Небольшие швы и трещины выровнять шпатлевкой для древесины.

Поверхность отшлифовать (рекомендуемая шлифовка зерном 80-100). Тщательно удалить пыль.

Для дополнительной защиты наружных и внутренних поверхностей от биологического поражения рекомендуется предварительная обработка грунтовочными антисептиками серии «Сигма».

Для обновления потемневшей древесины, в результате воздействия атмосферных факторов, рекомендуется очистить поверхность при помощи кислородного отбеливателя «Сигма – Охуген».

Рекомендуемая минимальная температура нанесения состава от +15°C.

ФИЗИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА:

Массовая доля нелетучих веществ – 90-95%

Вязкость: не менее 60с по ВЗ – 4

Плотность: 0,85-0,9г/см³

Запах: мягкий, после высыхания отсутствует

Расход: 46-90 г/м²
на однослойное покрытие

Чем наносить:



Куда наносить:



СОСТАВ:

натуральные растительные масла (льняное, подсолнечное, соевое, тунговое), натуральные воски, древесные смолы, терпентинное масло, природные эфиры хвойных пород деревьев, пигменты, УФ-фильтр.

РАСХОД:

46-90г/м² на однослойное покрытие. Расход зависит от свойств, структуры и подготовки поверхности, способа нанесения, а также квалификации мастера.



ОБЪЕМ ТАРЫ: 30 мл., 125 мл., 500 мл., 1 л., 3 л., 10 л., 25 л.

СПОСОБ НАНЕСЕНИЯ:

перед применением масло тщательно перемешать. При использовании колерованного масла периодически перемешивать во время работы, т.к. пигменты имеют особенность оседать на дно тары.

Возможно разбавление состава живичным скипидаром в количестве до 10% от массы.

Наносить тонким слоем вдоль волокон древесины при помощи кисти, щетки с жесткой щетиной или безворсовой ткани и равномерно распределить по поверхности. Через 20–30 минут удалить не впитавшееся масло безворсовой тканью, при этом устраняются дефекты и ошибки, возникшие при нанесении. Оставить высохнуть при хорошей вентиляции.

Второй слой нанести аналогичным способом.

При применении колерованного масла рекомендуется в качестве второго слоя использовать бесцветное масло с твердым воском «Сигма-Экстра».

После полного впитывания масла с твердым воском поверхность рекомендуется отполировать при помощи сухой х/б ткани, либо полировальной машиной с зерном 400 или падом.

Для обновления покрытия достаточно нанести один слой защитного масла, на очищенную от загрязнений поверхность.

Результат покраски будет зависеть от свойств и степени подготовки древесины, поэтому рекомендуется производить пробный выкрас образца.

Оттенок колерованного масла зависит от исходного цвета древесины и может отличаться от стикера (обозначающего цвет) на таре.

СРОК И УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ:

5 лет с даты изготовления. Хранить в плотно закрытой таре, в сухом и прохладном месте. Не боится заморозания. При отрицательных температурах не теряет своих свойств.

ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ:

12–24ч при температуре 20°C и относительной влажности воздуха 50%. Низкие температуры и высокая влажность увеличивают время высыхания.

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО УХОДУ:

влажную уборку производить хорошо отжатой тряпкой. Не использовать сильно горячую воду и агрессивные моющие средства. Для дополнительного ухода во время влажной уборки, рекомендуется использовать средство «Эмульсия карнаубского воска».

ОЧИСТКА ИНСТРУМЕНТА:

по окончании работ инструмент промывают теплым мыльным раствором.

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО БЕЗОПАСНОСТИ:

Хранить в недоступном для детей месте!

Использовать индивидуальные средства защиты. Необходимо соблюдать правила пожарной безопасности на рабочем месте.

Ветошь и другие текстильные материалы, пропитанные составом, после использования необходимо погрузить в емкость с водой из-за опасности самовозгорания.

УТИЛИЗАЦИЯ:

сухую пустую тару необходимо утилизировать как бытовой отход.