



## МАСЛО-ВОСК “СИГМА-ИНТЕРЬЕР”

Артикул: 1100

### ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

для обработки внутренних деревянных поверхностей помещений (стен, потолков, мансард, цокольных помещений, окон, дверей и т.д).

### ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА:

защитный матовый состав, на основе натуральных растительных масел и воска, для внутренних работ. Создан для обработки любых пород древесины. Придает древесине водоотталкивающие и биозащитные свойства. Сохраняет природный рисунок древесины. Устойчив к воздействию УФ лучей. Экономичный расход. Тонируется в желаемый оттенок. Обработка выполняется легко.

### 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 поверхностей от биологического поражения рекомендуется предварительная обработка грунтовочными антисептиками серии «Сигма».

Рекомендуемая минимальная температура нанесения состава от +15°C.

### ФИЗИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА:

Физические свойства:

Массовая доля нелетучих веществ – 90-95%

Вязкость: не менее 64с по ВЗ – 4

Плотность: 0,85-0,9г/см<sup>3</sup>

Запах: мягкий, после высыхания отсутствует

Расход: 46-90 м<sup>2</sup>  
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/м<sup>2</sup> 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.**

### **СПОСОБ НАНЕСЕНИЯ:**

перед применением состав тщательно перемешать. При использовании колерованного состава 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 впитавшийся масло – воск безворсовой тканью, при этом устраняются дефекты и ошибки, возникшие при нанесении. Оставить высыхать при хорошей вентиляции.

Второй слой нанести аналогичным способом.

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

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

### **СРОК И УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ:**

5 лет с даты изготовления. Хранить в плотно закрытой таре, в сухом и прохладном месте. Не боится замерзания. 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.

### **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.