

FACADE OIL

масло для
фасада



PROSTOCOLOR



ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ



Защиты*



Защита от грибка
и плесени



Защита от влаги



УФ защита

назначение

Используется как финишное покрытие для всех типов деревянных строений и пород древесины (включая твердые породы и термодревесину). Для наружных работ. Идеально подходит для фасада дома, бани, бытовки, забора, беседки. Бесцветное масло рекомендуется использовать только в качестве базы под колеровку или как дополнительный защитный слой на пигментированное (цветное) масло. *Масло для фасада PROSTOCOLOR прошло ускоренные климатические испытания по Гост 9.401 (метод 6), срок службы покрытия 10 лет (Протокол испытаний № 1881.И-1 от 01.10.2024 г.).

состав

Полимеризованное льняное масло, полимеризованное сафлоровое масло, тунговое масло, воск карнаубский, эфир канифоли, алифатический углеводород, УФ стабилизатор, антисептик, диоксид титана, диоксид кремния, оксид железа, бентонит, сиккатив (без свинца).

Цвет: 15 цветов

Содержание ЛОС: 390 г/л

Фасовка: 40 мл / 0.75 л / 2.2 л / 10 л

Степень блеска: шелковисто-матовый блеск

Расход: в два слоя - 15 м²/л. (При шлифовке зерном Р 120)

В зависимости от впитывающей способности древесины и качества обработки поверхности, расход продукта может отличаться от заявленного.

Вся информация, указанная в техническом описании, обязательна к исполнению. В случае необходимости отклонения от данных указаний, следует предварительно обратиться в нашу компанию за консультацией. Последняя дата изменения: 29.11.2025 года. Все предыдущие версии теряют свою силу с момента публикации более актуальной версии.

ООО «ХРОМОС СВЕЛОСТЬ»
141313 Московская область, г. Сергиев Посад,
пр-кт Красной Армии, д.212, литера В, к.15.
+7 (495) 584-00-02
info@prostocolor.ru

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

Поверхность должна быть сухой, очищенной от грязи, пыли и жира, и предварительно отшлифована. При нанесении масла на ранее окрашенную древесину, старые слои ЛКМ тщательно удалить. От момента шлифовки, до нанесения масла, должно пройти не более 14 дней. Поверхность необходимо отшлифовать абразивными материалами зернистостью Р 80 – 120 (Ель, Сосна) Р 60 – 120 (твердые породы древесины, лиственница). Шлифование следует производить в несколько этапов, используя абразивные материалы от грубого до тонкого, не оставляя следов (рисов, царапин). В случае присутствия смолы на поверхности древесины, удалить Живичным скипидаром PROSTOCOLOR. Для более долговечной защиты необходимо использовать Масло-Грунт PRIMER.

ИНСТРУМЕНТ

Кисть ТМ PROSTOCOLOR, пад ТМ PROSTOCOLOR, ветошь, х/б ткань.

УСЛОВИЯ ПЕРЕД НАНЕСЕНИЕМ

Рекомендуемая температура воздуха от +15°C до +35°C. Допустимая температура воздуха от +5°C до +35°C. Влажность воздуха не более 40-60%. Влажность древесины не более 17%.

НАНЕСЕНИЕ

Перед нанесением FACADE OIL необходимо тщательно перемешать в течение 1-2 минут. Рекомендуемое покрытие - 2 слоя. Цветные продукты из разных партий следует смешать друг с другом, чтобы не допустить различий в оттенке. Вентилируемый деревянный фасад перед монтажом рекомендуется обрабатывать со всех сторон.

Первый слой

Масло наносить тонким слоем вдоль волокон тщательно втирая в древесину. Нанести на поверхность с помощью кисти или ветоши. В случае нарушения технологии, через 15-25 минут тщательно удалить излишки (глянец) с поверхности сухой, безворсовой тканью.

Второй слой

Наносится через 16-18 часов после нанесения первого слоя. Нанести на поверхность с помощью кисти или ветоши по принципу первого слоя. В случае нарушения технологии, через 15-25 минут тщательно удалить излишки (глянец) с поверхности сухой, безворсовой тканью.

ВАЖНО!!! В течение 48 часов после нанесения второго слоя защитить поверхность от попадания влаги.

ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ

Первый слой

При +20°C и при влажности 40-60%: 16-18 часов. При низких температурах и высокой влажности время высыхания возрастает.

Второй слой

При +20°C и при влажности 40-60%: 24-48 часов. При низких температурах и высокой влажности время высыхания возрастает. Полную прочность масло приобретает через 14 дней после нанесения.

Важно! Опасность самовозгорания

Пропитанный маслом рабочий материал (ветошь, одежда, шлифовальная пыль) промыть водой и утилизировать в герметичной металлической таре. Опасность самовозгорания. Продукт, сам по себе, не склонен к самовоспламенению.

очистка инструмента

Непосредственно после работы, инструмент очистить растворителем PROSTCOLOR или Живичным скипидаром PROSTOCOLOR, затем промыть в мыльном растворе и чистой воде.

обновление

Поверхность очистить от пыли и загрязнений специальным шампунем WASHER PROSTOCOLOR. В случае присутствия смолы на поверхности древесины удалить Живичным скипидаром PROSTOCOLOR. Нанесите масло PROSTOCOLOR способом, описанным выше. Для обновления достаточно нанесения одного слоя масла.

срок годности

Срок хранения в оригинальной упаковке 5 лет. Хранить при температуре от -35°C до $+35^{\circ}\text{C}$.

меры предосторожности

При проглатывании немедленно обратиться за медицинской помощью и предъявить упаковку или этикетку продукта. Содержащиеся натуральные компоненты могут вызвать специфический запах. Храните продукт в недоступном для детей месте. При работе с маслом обеспечьте вентиляцию воздуха. При попадании на кожу немедленно смыть водой.

Обеспечить отсутствие:

- цементных работ рядом с обработанной поверхностью (цементная пыльца - сильная щелочная среда и способна нанести вред покрытию);
- обработки покрытия хлоросодержащими растворами. Если обработка покрытия данными средствами неизбежна (удаление грибка, водорослей, синевы), обязательно перед нанесением последующего слоя масла, промыть поверхность водой и отшлифовать после высыхания абразивным материалом с зерном P80-P100.
- обработки покрытия чистящими средствами с кислой средой (pH: 1,0- 6,5) и щелочной средой (pH: 9,0- 14). Если обработка покрытия данными средствами неизбежна (удаление грибка, водорослей, синевы), обязательно перед нанесением последующего слоя масла, промыть поверхность водой и отшлифовать после высыхания абразивным материалом с зерном P80-P100.

рекомендации

Рекомендуем потребителю всегда проводить предварительные испытания (тестирования) на своих образцах поверхности, для проверки пригодности данного продукта к предполагаемому использованию. Необходимо ознакомиться со всеми соответствующими правилами и нормами прежде, чем приступить к работе. Результаты в различных условиях внешней среды могут отличаться.

При обработке тропических пород следует учесть, что впитывающая способность таких поверхностей и время высыхания масла на них могут отличаться от заявленных.

