

ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

11.03.21.(1) 0 04 2511

Fassaden öl Intensive color Масло для фасадов Интенсив колор

Особенности:

- интенсивный цвет
- защищает от синевы и гнили
- не образует пленку
- сохраняет способность древесины «дышать»
- придает водоотталкивающий эффект
- создает защиту от УФ-лучей



Область применения: масло HOLZER Fassaden Öl Intensive color – декоративное непрозрачное шелковисто-матовое защитное покрытие на основе натуральных масел и восков для любых пород древесины, в процессе эксплуатации не трескается и не шелушится.

Предназначено для обработки деревянных фасадов, балконов, беседок, навесов, заборов, садовой мебели, дверей, окон, ставней. Для наружных работ.

За счет проникновения в поры древесины, создает дышащую износоустойчивую поверхность, придавая ей грязе- и водоотталкивающие свойства. Снижает вероятность разбухания и усушки древесины, обеспечивает профилактическую защиту от грибков и плесени. Защищает древесину от выгорания от УФ-лучей.

ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Расход при двухслойном нанесении: около 15 м² с 1 литра

Плотность: около 0.9 г/см^3 Блеск: шелковисто-матовый

Время высыхания: 6-12 часов в зависимости от температуры и влажности

Необходимое количество слоев: 2

Состав: натуральные растительные масла и воски, УФ-фильтр, алифатические углеводороды,

сиккатив, биоциды.

Температура основания и масла перед применением: от +10 °С до +30 °С

Готовность к эксплуатации: 24 часа

Все показатели качества приведены для температуры окружающей среды +20°С и относительной влажности воздуха 60%. Технические характеристики продукта могут отличаться от указанных при других условиях.

Расход материала зависит квалификации исполнителей работ, технологии нанесения и качества подготовки основания и может быть выше указанных значений. Для определения точного расхода рекомендуется выполнить пробное нанесение материала непосредственно на объекте







ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

Предварительная подготовка поверхности: поверхность древесины должна быть сухой (влажность не более 20%), очищенной от грязи и пыли. Старое пленкообразующее или лаковое покрытие удалить полностью. Поверхность тщательно отшлифовать в несколько этапов с использованием абразивного материала от грубого до тонкого (Р80-Р100). Шлифование проводить вдоль волокон древесины, не оставляя царапин. Цветное масло может подчеркнуть данные дефекты. После шлифовки удалить с поверхности пыль при помощи ветоши.

При обработке свежей древесины необходимо удалить смолу при помощи растворителя. Поверхности из мягких пород дерева необходимо предварительно обработать грунтом-антисептиком Holzer Grund Ol для защиты от биопоражения и снижения расхода масла.

Важно! Финальный оттенок окрашенной поверхности зависит от исходного цвета древесины. Рекомендуется делать пробное окрашивание.

Применение: масло готово к применению. Не разбавлять. Перед началом работ масло необходимо тщательно перемешать. При использовании материала от разных партий на одной поверхности во избежание возможного разнотона рекомендуется смешать их вместе в большой емкости. Температура основания и масла перед нанесением должна быть не ниже +10°C. При наличии возможности до начала монтажа древесины обработать ее одним слоем масла со всех сторон. Наносить тонким слоем вдоль волокон древесины при помощи плоской кисти с плотной щетиной тонким слоем методом втирания в поверхность. Через 20-30 минут после нанесения убрать излишки невпитавшегося масла ветошью во избежание образования пленки. После высыхания первого слоя (6-12 часов) нанести второй слой аналогичным образом. При необходимости выполнить промежуточную шлифовку абразивным материалом вдоль направления волокон. Торцы обработать воском для защиты торцов Holzer Torz öl для предотвращения их высыхания и растрескивания.

Расход масла зависит от свойств, структуры и подготовки поверхности, способа окрашивания, квалификации исполнителя работ и других факторов. При окрашивании рифленой или грубо обработанной древесины расход масла может существенно увеличиваться.

Очистка инструмента: сразу после использования инструменты промыть растворителем (уайт-спирит).

Упаковка: металлические банки и ведра объемом 0,1 л; 0,75 л; 2,5 л; 10 л.

Гарантия и хранение: срок годности в неповрежденной оригинальной упаковке в сухом прохладном помещении – 5 лет с момента изготовления. Транспортировать и хранить при температуре от -50 до +40 °C, избегая попадания прямых солнечных лучей. Во вскрытой банке на поверхности может образовываться пленка. Перед повторным применением ее необходимо удалить.

Безопасность: хранить в недоступном для детей месте. Не допускать попадания в глаза и на открытые участки кожи, не проглатывать. При попадании в глаза немедленно обратиться к врачу и показать этикетку. При внутренних работах использовать только в хорошо проветриваемых помещениях. За счет содержания натуральных компонентов – может вызвать аллергическую реакцию. Обеспечить защиту рук при использовании продукта.





ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

ВНИМАНИЕ! Ветошь, пропитанную маслом, сразу после использования полностью погрузить в емкость с водой или до утилизации держать в плотно закрытой металлической таре (опасность самовозгорания). Масло является горючим, но не самовоспламеняющимся материалом. Пустую тару упаковать в полиэтиленовые пакеты и отправить в мусоросборник.

При работе с материалом, помимо технического описания, следует руководствоваться соответствующими строительными нормами и правилами РФ. Производитель не несет ответственности за несоблюдение технологии при работе с материалом, а также за его применение в целях и условиях, не предусмотренных данным техническим описанием.

При возникновении любых вопросов относительно применения материала следует проконсультироваться с производителем.

