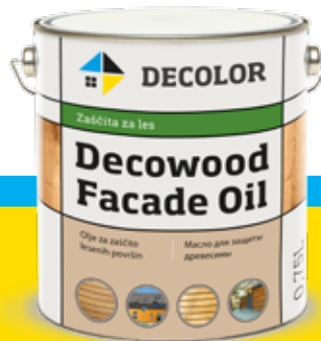


Decowood Facade Oil



DECOLOR
» House of colors «

Покрытие для древесины



Масло для защиты древесины.

ОПИСАНИЕ

DECOWOOD FAÇADE OIL – это специальное покрытие из натуральных масел, смол и восков. Это идеальное решение для окраски деревянных фасадов, ограждений, дверей, окон, свесов крыш, садовой мебели и т. д. Новаторская технология и уникальные свойства данного продукта гарантируют надежный результат. Подходит для нанесения на все типы хвойных и лиственных пород древесины. При применении на экзотической породе древесины необходимо провести предварительные испытания

ФАСОВКА И ХРАНЕНИЕ

Фасовка: металлическая банка

0,375 л; 0,75 л; 2,5 л; 10 л

Хранение:

В оригинальной запечатанной упаковке на деревянных поддонах в крытых сухих складских помещениях с относительной влажностью воздуха не более 60 %, при температуре от +5°C до +30°C.

НАНЕСЕНИЕ

Инструмент:

Кисть, Валик, ткань, распылитель.

Очистка:

Рабочий инструмент сразу после использования очистить растворителем.

СВОЙСТВА

- Проявляет структуру древесины
- Превосходная защита от УФ, грибка, плесени, атмосферных воздействий
- Высокая эластичность и долговечность
- Защищает от воды, грязи и пятен
- Легко наносится
- Быстро твердеет
- Стабилизирует древесину
- Позволяет дереву дышать
- Не шелушится, не растрескивается
- Для наружных работ
- Состоит из природных масел, смол и восков
- Простое обновление без шлифовки
- Содержит максимальное V. O. C. 290 g/l.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

Инструкции по нанесению:

Подготовка основания: Поверхности нанесения должны быть сухими и чистыми, без пыли, грязи, жира и отслоившихся частиц. Влажность древесины не более 14%. Необходимо удалить смоляные карманы и пятна. Поверхность должна быть отшлифована абразивными материалами. При шлифовании не должно оставаться царапин, рисок – эти дефекты проявляются при нанесении покрытия. Для долговременной оптимальной защиты древесины от гнили, синевы и плесени, необходимо предварительно обработать поверхность защитным грунтом decowood base oil (помимо защиты, это существенно сократит расход основного покрытия). При нанесении на вентилируемые фасады, лучше проводить окраску всех элементов со всех сторон до монтажа. Неправильно подготовленная поверхность может отрицательно повлиять на конечный результат.

Нанесение:

Очень хорошо перемешайте масло перед применением. Нанесите на поверхность кистью, валиком, тканью или при помощи распылителя равномерным тонким слоем по направлению волокон древесины. Масло не должно оставаться толстым слоем в трещинах, щелях и стыках, так как это сильно увеличит время полимеризации покрытия. После высыхания проверьте поверхность и в случае необходимости отшлифуйте абразивом, затем

тщательно удалите пыль и нанесите второй слой. Не наносить под прямыми солнечными лучами. Если масло наносится на поверхность с целью обновления, то достаточно нанести один слой.

Расход:

Примерный расход: 35-50 мл/м² на один слой. Расход зависит от степени обработки и впитывающей способности древесины.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

состав	Льняное масло, канифоль, воск, древесное масло, мел, диоксид кремния, карбонат цинка, алифатические углеводороды, глинозем, каолин, сушащие вещества, антисептик
внешний вид	жидкий
цвет	Прозрачный (под колеровку)
степень блеска	Шелковисто-матовый
плотность	0,92 г/мл
время высыхания	8-12 часов на отлип (в зависимости от условий)
Время перекрашивания	16-24 часов (в зависимости от условий)
полная полимеризация	7-10 дней
температура применения	от +15°C до +30°C
разбавление	Не требуется

ВАЖНЫЕ УКАЗАНИЯ

Материал при нанесении глубоко проникает в структуру древесины и может происходить изменение цвета. Необходимо перед нанесением проверить на небольшом участке. Хранить инструмент пропитанный продуктом только в воздухонепроницаемых контейнерах или замачивать в воде. Лучше промыть и высушить на негорючей поверхности (риск самовозгорания). Сам продукт не является само возгораемым. Не давать детям. При проглатывании немедленно обратиться к врачу. Наносить

только в проветриваемых помещениях, использовать защитные перчатки и маску от пыли. Соблюдайте и внимательно следуйте инструкциям по безопасности, указанным на упаковке продукта. Для получения дополнительной информации см. паспорт безопасности изделия. Паспорта безопасности предоставляются по запросу.



