

**Масло Для Дерева Водоотталкивающее
Для Наружных Работ**
Тип

Алкид/Масляная смола

Информация о базах и колеровке
Базы: НЕ КОЛЕРУЕТСЯ

77-3100 – Прозрачная, водоотталкивающая

Описание продукта

Специально разработанное масло для плотных пород древесины.

Данный продукт – это идеально консервирующее и защищающее от влаги покрытие для дерева (тик, дуб, бук, махагон, красное дерево, лиственница и др).

Масло Sun Proof 77-3100 можно наносить без грунтовки как на новые, так и на ранее окрашенные тонирующими или укрывными пропитками поверхности.

Масло линии Sun-Proof® имеет в своем составе все необходимые для защиты и консервации дерева добавки (**в том числе против грибков, плесени и др.**). В создание данного масла компания Pittsburgh Paints вложила столетний опыт производства защитных материалов для дерева.

Сфера применения

Забор, обшивка дома

Перила, палуба и т.п.

Клееный брус и т.п.

Садовая мебель

Ранее окрашенные пропитками поверхности (наносится как дополнительная защита)

Специфические особенности

Уникальное пропитывающее свойство

Стойкость к УФ лучам

Идеально для тика, лиственницы, махагона, дуба, красного дерева и др. плотных сортов дерева

Непревзойденная стойкость к выцветанию

Прозрачная

Непревзойденный водоотталкивающий эффект
Ограничения

Не рекомендуется красить, когда температура воздуха, поверхности или продукта ниже +10°C и выше +32°C, а также когда температура покрываемой площади ниже, чем 3°C от точки росы. Не используйте продукт поздно вечером, когда повышается конденсация или перед дождём.

Берегите продукт от замерзания. Продукт не предназначен для нанесения на поверхности, которые будут погружаться под воду или в другие жидкости.


Данные о продукте
Глянцевитость: не устанавливается

ИВ*: Не превышает 231 гр./л. (1,9 lbs./галл.)

Расход материала:
Пористая древесина 23-32 м²/ 3,78 л
Плотная древесина 40-56 м²/ 3,78 л

Замечание: в расходе не учтены потери при разливе, повышенных неровностях и других дефектах поверхности. Расход может меняться в зависимости от пористости и шероховатости поверхности.

Вес 1 галлона (3,78л)*: 3,5 кг. +/- 91 г.

Содержание сухих веществ по объему*: 71% +/- 2%.

Содержание сухих веществ по весу*: 75% +/- 2%.

Перемешивание: лопаткой.

Чистка: Уайт спиритом.

Время высыхания:

При температуре от +10 до +29°C – 24 часа


 Система сертификации ГОСТ Р Госстандарта России
Добровольная сертификация

**САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ
№ 77.01.16.231.П.075455.11.06 действительно до
21.11.2011г.**

Выгоднее красить качественно
www.valkor.ru, www.pittsburgh-paints.ru

**Масло Для Дерева Водоотталкивающее
Для Наружных Работ****Подготовка поверхности**

Поверхность должна быть сухой, чистой, без жировых пятен. Постарайтесь, как можно более тщательно убрать старое покрытие. Все гвозди забейте на 2 миллиметра глубже и зашпаклюйте пористой шпаклёвкой по дереву.

Если на поверхности видна плесень – обработайте её убивающими плесень препаратами (deck cleaner 52125).

Перед покраской тщательно прочитайте описание данного продукта и руководствуйтесь инструкциями по работе с материалом.

Не останавливайтесь во время покраски одной детали!

Так как различные сорта дерева могут влиять на цвет покрытия – перед началом работы сделайте тест оттенка в незаметном месте.

Рекомендуемые грунтовки

Не требуется

Способы нанесения

Малярный инструмент: Пользуйтесь натуральными кистями, валиками или распылителем высшего качества.

Кисть: Высококачественная – натуральная

Валик: Длина ворса 0,5 - 0,95 см (3/16" – 3/8").

Допустимые температуры во время нанесения покрытия:

Продукт: 10°C – 32°C

Воздух: 10°C – 38°C

Поверхность: 10°C – 38°C

Внимание!

Разбавление: Не разбавлять

Упаковка: 1 галлон - 3,78 л.

Перед началом работы хорошо перемешайте масло.

Помните, что качество подготовки поверхности существенно влияет на качество покрытия!!!



Поставщик:

“ВАЛКОР КОРПОРЕЙШН” / “VALKOR CORPORATION”

Тел. (495) 363-97-47, 773 80 88., Эл. почта: info@valkor.ru

Производитель: “PPG Architectural Finishes” г. Питтсбург, ул. Он ППГ Плейс, д. РА 15272, США

www.valkor.ru, www.pittsburgh-paints.ru