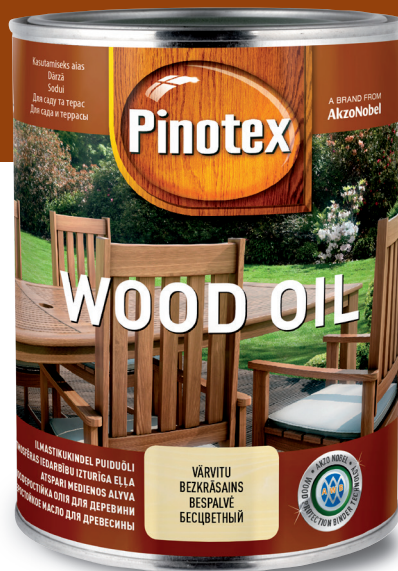


Pinotex

WOOD OIL

Атмосферостойкое масло для древесины

- Подчеркивает природную красоту древесины
- Хорошо впитывается в древесину, не образует пленку
- Содержит воск и придает поверхности водоотталкивающие свойства
- Предупреждает распространение водорослей и плесени на поверхности



СВОЙСТВА ИЗДЕЛИЯ

Продукт предназначен для защиты древесины от атмосферных влияний, плесени и водорослей, а также для декоративной отделки. Впитываясь в древесину, Pinotex Wood Oil насыщает поверхностные слои древесины и образует хорошую гидроизоляцию. Затвердевая в порах, масло повышает износостойкость поверхностного слоя древесины. Благодаря содержанию воска промасленная поверхность приобретает водоотталкивающие свойства.

СФЕРА ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

Продукт подходит для промасливания новых и ранее обработанных деревозащитной грунтовочной краской или маслами (сосна, ель, кедр, лиственница), подвешенных глубокой пропитке, а также из более твердых пород древесины небольших поверхностей при наружных работах, напр., лесницы, садовая мебель, двери, окна, ограждения.

БАЗОВАЯ ПОВЕРХНОСТЬ

Свойства продукта лучше всего проявляются при промасливании именно строганных поверхностей, однако он подходит также и для обработки поверхностей из (тонко)пиленной древесины. Не подходит для обработки поврежденной грибковыми заболеваниями или населенных вредителями древесины.

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

- Обрабатываемая деревянная поверхность должна быть чистой, качественной и свободной от грибковых поражений (гниль, плесень и синева). На всех этапах обработки древесина должна быть сухой, содержание влаги ниже 18%.
- При обработке древесины смолистых пород (лиственница, кедр и пр.) поверхность предварительно вымыть продуктом Pinotex Terrace Cleaner для достижения лучшей впитываемости масла.
- В зависимости от вида загрязнения (пыль, сажа, плесень, органика) выбрать подходящий метод очистки поверхности (см. раздел «Предварительная обработка поверхностей, требующих специальной подготовки»). Избегать использования методов очистки, которые могут повредить древесину (напр., пескоструйная обработка, мытье под давлением).
- Для достижения лучшей впитываемости удалить с поверхности отошедший слой старого деревозащитного средства, а также слегка поврежденный или посеревший слой древесины, используя щетку с жесткой щетиной и моющее средство Pinotex Terrace Cleaner.
- Имеющуюся на поверхности старую краску (напр., масляную, алкидную или латексную краску) полностью удалить механическим (скребок, жесткая щетка), термическим (воздуходувка, инфракрасное излучение) или химическим способом (средство для удаления краски). Это обеспечит равномерный цветовой оттенок при последующей обработке поверхности средством для защиты древесины.
- При закреплении деревянного настила отдавать предпочтение оцинкованным гвоздям и крепежным скобам. При использовании ранее не обработанных металлических деталей перед финишным окрашиванием поверхности их необходимо отдельно обработать для защиты от ржавчины.

ГРУНТОВАНИЕ

- Новые деревянные поверхности, а также поверхности из мягких сортов древесины перед промасливанием следует обязательно загрунтовать!
- Перед грунтованием нужно убедиться, что древесина полностью высохла.

- Для обеспечения максимального защитного эффекта грунтовать новые или очищенные от старой краски деревянные поверхности 1–2 слоями бесцветной грунтовки для защиты древесины Pinotex Base. Окончательную обработку древесины производить не раньше чем через 24 часа после грунтования поверхности. Если поверхность горизонтальная и расход грунтовки больше, то для полного высыхания поверхности может потребоваться свыше 24 часов.
- Особенно тщательно обрабатывать торцы досок, пропитывая их до насыщения.
- Грунтование поверхности следует проводить на как можно более раннем этапе. Если тянуть с окрашиванием или подвергнуть древесину воздействию неблагоприятных атмосферных условий, то сцепляемость краски с поверхностью ухудшится.

ФИНИШНАЯ ОТДЕЛКА

- Перед промасливанием убедиться, что загрунтованная поверхность достаточно высохла.
- Отделку поверхности выполнить в несколько слоев до насыщения древесины маслом для защиты древесины Pinotex Wood Oil.
- Примерно через 15–20 минут после нанесения масла на поверхность невпитавшиеся в древесину излишки масла обязательно удалить тряпкой. В процессе нанесения масла время от времени вытирать кисть сухой тряпкой.
- Для достижения более высокой устойчивости продукт не рекомендуется использовать в бесцветном варианте; добавление пигмента обеспечивает желаемый декоративный эффект и лучшую защиту от погодных влияний (УФ-излучения).
- Поверхности, подвергающиеся постоянному износу, воздействию солнца и дождя, требуют ежегодной обработки. При ухаживающем промасливании нанести на очищенную поверхность один слой (до насыщения) продукта Pinotex Wood Oil.
- **Опасность самовоспламенения!** Остатки, загрязненные отходы и запачканные маслом текстильные материалы собирать в огнеупорные емкости, погружая их в воду, и уничтожать.

РЕКОМЕНДАЦИИ ДЛЯ ОКРАШИВАНИЯ И УХОДА ЗА ПОВЕРХНОСТЬЮ

- Перед использованием и в процессе работы масло для защиты древесины тщательно перемешивать. Продукт готов к применению и не требует разбавления.
- Для лучшей защиты деревянной поверхности в качестве рабочего инструмента рекомендуется использовать кисть.
- Поскольку окончательный оттенок обработанной маслом для защиты древесины поверхности меняется в зависимости от вида древесины, перед промасливанием больших площадей рекомендуется протестировать выбранный оттенок на небольшом участке поверхности.
- Требуемая температура воздуха и поверхности во время нанесения масла и во время высыхания поверхности составляет +8...30 °C (рекомендуется +18±2°C), относительная влажность воздуха < 80 %. Избегать окрашивания в ветреную погоду, а также под воздействием прямых солнечных лучей, поскольку слишком интенсивное испарение растворителя может препятствовать впитыванию фунгицидов в древесину.
- Наносить изделие на поверхность непрерывным слоем вдоль древесных волокон. Особое внимание следует уделять поверхностям, находящимся в постоянном контакте с водой и/или солнечным излучением.
- Тщательная обработка торцов досок значительно повышает устойчивость древесины к воздействию влаги.
- Перед установкой дощатого настила и прочих деталей рекомендуется покрыть их, по меньшей мере, одним слоем и с задней стороны.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Сфера использования	Наружные работы
Связующее вещество	алкид (AWB) / льняное масло
Плотность	0,85 кг/л
Содержание сухого вещества	39%
Цвета	Traditional Colours
Время высыхания (23°C / 50% RH)	Сухой от пыли через 6 ч. Можно перекрашивать через 12 ч.
Укрывистость (один слой)	Строганая древесина 10-13 м ² /л (60-85 г/м ²)
Разбавитель	Уайт-спирит Solve W
Рабочие инструменты	Кисть
Очистка рабочих инструментов	Уайт-спирит Solve W
Срок хранения в невскрытой заводской таре	5 лет
Условия хранения изделия	В закрытой таре, темп. +5...35°C
Упаковка	1 л

- Чистить рабочие инструменты нужно сразу же после окончания работ, засохшее изделие можно удалить только механическим способом.
- Избегать попадания поверхностей, покрытых Pinotex Wood Oil, в непосредственный контакт с поверхностями, дающими кислотную или щелочную реакцию (напр., не высохшая окончательно штукатурка), в результате чего может пострадать связующее вещество, связывающее пигмент.
- Для очистки испачканной в ходе эксплуатации поверхности использовать чистую воду, а также натуральные или слабощелочные чистящие средства. Высокая температура воды ускоряет высыхание поверхности. В качестве инструмента использовать мягкую щетку или губку. После очистки ополоснуть поверхность чистой водой.
- Избегать контакта с резиной и резиновыми уплотнителями, элементами.

РЕКОМЕНДАЦИИ ДЛЯ ПРЕДВАРИТЕЛЬНОЙ ОБРАБОТКИ БАЗОВЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ, ТРЕБУЮЩИХ ОСОБОЙ ПОДГОТОВКИ

- **Загрязненную поверхность** рекомендуется очистить сухой щеткой. Сильно связанную пыль, жир и нагар удалить щелочным чистящим средством Cleaner, затем тщательно ополоснуть поверхность чистой водой и перед окрашиванием дать просохнуть.
- **Плесень и поверхностную органику** удалить механическим способом влажной щеткой, губкой или скребком. Затем поверхность вымыть чистящим средством Bio-Cleaner, тщательно ополоснуть водой и дать просохнуть перед перекрашиванием.
- **Скрытые деревянные конструкции** пропитать до насыщения средством глубокой пропитки Impreg.
- **В местах сучков** удалить смолу (механически или пропитанной уайт-спиритом тряпкой).
- **Металлические детали.** При закреплении обшивки предпочтительны оцинкованные гвозди и скрепки. Не обработанные предварительно металлические детали очистить стальной щеткой или шлифовальной шкуркой от ржавчины, затем загрунтовать краской Pansarol Grund или Hammerite No.1 Rustbeater.

БЕЗОПАСНОСТЬ ТРУДА

- Вредно для водных организмов с долгосрочными последствиями. Держать в месте, не доступном для детей. Если необходима рекомендация врача: иметь при себе упаковку продукта или маркировочный знак. Избегать попадания в глаза, на кожу или на одежду. Обратиться в ТОКСИКОЛОГИЧЕСКИЙ ЦЕНТР или к врачу-специалисту/ терапевту в случае плохого самочувствия. При обращении соблюдать требования безопасности! Перед применением ознакомиться с правилами пользования продуктом.
- **Опасность самовоспламенения!** Остатки, загрязненные отходы и запачканные маслом текстильные материалы собирать в огнеупорные емкости, погружая их в воду, и уничтожать.

ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ И ОБРАЩЕНИЕ С ОТХОДАМИ

По окончании работы плотно закрыть емкость с маслом. Перед очисткой рабочего инструмента удалить излишки масла. Не сливать продукт в канализацию или в водоемы. Утилизировать содержимое и контейнер в соответствии с местными, региональными, государственными и международными правилами.

Представитель: "Акзо Нобель Холдинг Украина" 01004, г. Киев, ул. Красноармейская 9/2, оф. 65. Т: +38 044 581 85 92, info.kyiv@akzonobel.com

Производитель: Akzo Nobel Baltics AS, Tobiase 8, Tallinn, Eesti, tel. 6305 299, pinotex.ee@akzonobel.com

Приведенные в описании изделия данные получены в лабораторных условиях, и по этой причине могут варьироваться в зависимости от метода нанесения изделия на поверхность, погодных условий и т.д. Представленную информацию можно использовать в качестве руководства при выборе изделий и методов работы. Представитель не несет ответственности за ущерб, вызванный игнорированием правил пользования продуктом или применением продукта не по назначению. За дополнительной информацией просим обращаться к представителю продукта. Представитель изделия оставляет за собой право вносить изменения в приведенные данные без предварительного уведомления.