
| | |
|---------------------|---|
| Тип продукта | Масло на органическом растворителе для наружных работ по дереву. Биоцидные добавки, входящие в состав масла, защищают обработанную поверхность от плесени. |
| Применение | <p>Применяется для обработки полов террас, причалов, садовой мебели на открытых площадках, а также заборов, беседок, садовых решетчатых конструкций из дерева и других конструкций, подверженных регулярному воздействию атмосферных осадков. Масло WOODEX WOOD OIL подходит для обработки термически модифицированной древесины и древесины твердых пород. Защищает поверхности от избыточного промокания и загрязнения. Снижает риск образования трещин на деревянной поверхности. Для защиты от ультрафиолета масло следует применять в колерованном виде.</p> <p>Масло WOODEX WOOD OIL нельзя применять для обработки теплиц, помещений для домашних животных, бань и саун.</p> |

Технические данные

| | |
|---------------------------------------|--|
| Теоретический расход | Теоретический расход на гладкие строганные и шлифованные поверхности составляет 8-10 м ² /л на 1 слой. На грубо обработанные и фактурные поверхности расход может увеличиться. |
| Время Высыхания | При температуре от 20°C и нормальной влажности обработанная поверхность высыхает «на отлип» за 8 часов, следующий слой можно наносить не ранее, чем через 16 часов. При более низкой температуре и высокой влажности продолжительность сушки необходимо увеличить. |
| Цвет и колеровка | WOODEX WOOD OIL выпускается в готовых цветах – коричневый и серый, а также в форме бесцветного масла. Окончательный цвет и вид покрытие приобретает через сутки и зависит от плотности и состояния древесины, количества нанесенного масла и способа окрашивания. Блеск покрытия не нормируется и зависит от плотности древесины. |
| Способ нанесения и инструменты | <p>Перед применением масло нужно тщательно перемешать до однородного состояния. WOODEX WOOD OIL не требует разбавления водой.</p> <p>Мы рекомендуем наносить масло кистями.</p> <p>Каждый элемент конструкции необходимо обрабатывать вдоль волокон непрерывно по всей длине, чтобы избежать неоднородного окрашивания.</p> <p>Мы рекомендуем наносить масло в 1 или 2 слоя, до получения равномерно покрашенной поверхности. Излишек невпитавшегося масла следует убрать чистой тряпкой.</p> <p>Мы рекомендуем провести пробное выкрашивание до начала работ.</p> <p>Инструменты можно очистить растворителем TEKNOSOLV 1621 или уайт-спиритом.</p> |

Инструкция по применению

Подготовка поверхности

Новую древесину без видимых признаков биопоражения (синевы, серые пятна, черные точки) можно обрабатывать сразу, удалив предварительно пыль щетками, при возможности – обдувкой сжатым воздухом.

Старые неокрашенные доски, заплесневелые, обильно поросшие мхом или водорослями поверхности сперва обработать водным раствором концентрата RENZA ANTI-MOULD. Обработанные поверхности выдержать несколько дней, затем очистить корщёткой и промыть водой.

Незначительно пораженную древесину, поверхности, ранее обработанные RENZA ANTI-MOULD, а также пиломатериалы, длительно находившиеся на улице без защитного покрытия, обработать до нанесения масла водным раствором концентрата RENZA FACADE, а полы, террасы и причалы - RENZA TERRACE. После обработки поверхности необходимо промыть чистой водой через 15-20 минут и высушить.

Старые непитывающие лакокрасочные покрытия необходимо полностью удалить.

Если поверхность была ранее обработана другими защитными средствами, следует заранее проверить совместимость материалов пробным окрашиванием.

Подготовленную поверхность следует загрунтовать с помощью WOOD EX BASE и выдержать её не менее суток до нанесения масла.

Условия при выполнении работ

Перед началом работ на улице оцените прогноз погоды. Малярные работы требуют несколько суток стабильной погоды без дождя. Спланируйте окрашивание таким образом, чтобы не начинать работу сразу после выпадения росы и завершить рабочий процесс за час до её вечернего появления.

Температура воздуха и окрашиваемой поверхности должна быть в пределах от 10 до 25°C, относительная влажность воздуха - менее 80%. Поверхности, не подлежащие окрашиванию, необходимо защитить плёнкой и/или малярным скотчем.

Окрашивание при предельно допустимых значениях температуры и влажности, а также под действием прямых солнечных лучей не рекомендуется.

Уход за окрашенной поверхностью

В осенне-зимний период необходимо регулярно убирать с окрашенных поверхностей опавшую хвою, листву и снег. В летнее время полезно произвести осмотр поверхностей и, при обнаружении повреждений, провести местный ремонт колерованным или бесцветным маслом в зависимости от состояния и степени износа поверхности.

Регулярная промывка раствором концентрата RENZA FACADE в соотношении с водой 1:20 позволяет сохранять поверхность чистой.

Своевременный уход за покрытием способствует продлению срока службы.

Покрытие маслом WOOD EX WOOD OIL является возобновляемым и не требует полного удаления при ремонте. Обновление покрытия необходимо повторять раз или два в год.

Охрана труда и безопасность

Как и при работе с любыми лакокрасочными материалами в окрашивании WOOD EX WOOD OIL необходимо следовать общим правилам безопасной работы:

- Используйте спецодежду, перчатки и защитные очки. При нанесении распылением воспользуйтесь также респиратором.
- Работая в помещении, не забывайте о проветривании.
- Не употребляйте пищу и напитки на месте окрашивания, проследите, что рабочие инструменты и материалы недоступны детям и домашним животным.
- Не используйте в работе инструменты, образующие искры, не разводите огонь рядом с местом окрашивания.

Внимание! Все лакокрасочные материалы, содержащие масла, алкидные смолы и органические растворители способны к самовозгоранию. Пролив материала необходимо сразу убрать с помощью песка. Тряпки, опилки и иные пористые материалы, пропитанные лаками, красками, маслами и растворителями, необходимо хранить в закрытых металлических ёмкостях или залитыми водой. Горючие отходы утилизировать в соответствии с местным законодательством.

Настоящее дополнение к технической спецификации не заменяют и не отменяют обязательных требований технической спецификации. Настоящее дополнение к технической спецификации не заменяют и не отменяют обязательных требований технической спецификации. Приведенная техническая информация получена в результате опыта практического применения и носит рекомендательный характер. Компания Текнос оставляет за собой право вносить изменения в техническую спецификацию без специального уведомления. Актуальные технические спецификации и паспорта безопасности находятся на сайте www.teknos.ru. Компания Текнос не контролирует процесс окрашивания и не несет ответственности за ущерб, причиненный вследствие нарушения условий хранения и транспортирования, технологических норм и правил, требований охраны труда, мер пожарной безопасности и законодательства по охране окружающей среды при выполнении малярных работ.