

WOODEX CLASSIC

лессирующий антисептик

Тип продукта

Алкидный тиксотропный антисептик на растворителях для защитно-декоративной отделки древесины при наружных работах с хорошей атмосферостойкостью.

Содержит высокоэффективные добавки, защищающие древесину от плесени, гниения и синевы, препятствующие вторичному биопоражению.

Образует лессирующее покрытие, защищающее от избыточного увлажнения. Подчеркивает естественную фактуру древесины.

Для защиты от ультрафиолета антисептик следует применять только в колерованном виде.

Применение

Основная область применения WOODEX CLASSIC - наружное окрашивание срубов из бревна и бруса всех типов. Материал также подходит для отделки дощатых фасадов и прочих конструкций из дерева вне помещений.

WOODEX CLASSIC нельзя применять для обработки теплиц, помещений для домашних животных, бань и саун.

Технические данные

Теоретический расход

На гладкие строганые и шлифованные поверхности теоретический расход составляет 8-10 м²/л на 1 слой. На грубо обработанные и фактурные поверхности расход может увеличиться.

Время Высыхания

При температуре от 20°C и нормальной влажности окрашенная поверхность высыхает «на отлип» 2 часа. Следующий слой можно наносить не ранее, чем через 16 часов. При более низкой температуре и высокой влажности мы рекомендуем увеличить продолжительность сушки.

Цвет и колеровка

Антисептик колеруется по таблице лессирующих цветов для наружных работ пастами TEKNOMIX. Окончательный цвет и вид покрытие приобретает через сутки и зависит от плотности и состояния древесины и толщины слоя нанесённого антисептика. Конечный блеск покрытия зависит от плотности древесины.

Способ нанесения и инструменты

Тщательно перемешайте антисептик перед применением и в процессе окрашивания. Мы рекомендуем наносить материал кистями или губкой. Помните, что при нанесении кистями антисептик не нуждается в разбавлении.

Каждый элемент конструкции необходимо обрабатывать вдоль волокон непрерывно по всей длине во избежание образования неоднородной плотности окраски.

Для получения равномерно окрашенной поверхности мы рекомендуем наносить антисептик в два слоя.

Для очистки инструментов мы рекомендуем использовать TEKNOSOLV 1621 или уайт-спирит.

Инструкция по применению

Подготовка поверхности

Новую древесину без видимых признаков биопоражения (синевы, серые пятна, черные точки) можно обрабатывать сразу, предварительно удалив щётками пыль. При возможности можно использовать обдувку сжатым воздухом.

Пораженную древесину, а также пиломатериалы, длительно находившиеся на улице без защитного покрытия, обработать водным раствором концентрата RENZA FACADE, затем промыть чистой водой и просушить.

Старые лакокрасочные покрытия необходимо удалить.

Если поверхность уже была обработана защитными составами, необходимо провести пробное окрашивание, чтобы проверить совместимость старого и нового материалов.

Подготовленную поверхность необходимо загрунтовать WOODEX AQUA BASE или WOODEX BASE, приступать к окрашиванию можно не ранее, чем через 24 часа.

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 осмотреть поверхности и, при обнаружении повреждений, провести местный ремонт колерованным или прозрачным антисептиком. Колерованный антисептик применяют в случае, если покрытие повреждено до чистого дерева, прозрачный – при незначительных повреждениях без изменения цвета покрытия. Регулярный уход за покрытием способствует продлению срока службы.

Охрана труда и безопасность

Как и при работе с любыми лакокрасочными материалами в окрашивании WOODEX CLASSIC 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. 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.