

WOODEX AQUA SOLID

кроющий антисептик

Тип продукта

Водоразбавляемый кроющий антисептик для защитно-декоративной отделки древесины при наружных работах на алкидно-акрилатной основе с хорошей атмосферостойкостью.

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

Применение

WOODEX AQUA SOLID применяется для отделки дощатых фасадов, планкена, блок-хауса, вагонки, имитации бруса и прочих конструкций из дерева вне помещений, а также для ремонта ранее окрашенных масляными красками и антисептиками поверхностей.

Нежелательно использовать WOODEX AQUA SOLID для окрашивания новых срубов из бруса и бревна.

Антисептик не предназначен для обработки теплиц, помещений для домашних животных, бань и саун.

Технические данные

Теоретический расход

Теоретический расход составляет 8-10 м²/л на гладкие строганные и шлифованные поверхности на 1 слой. При окрашивании грубо обработанных и фактурных поверхностей расход может увеличиться.

Время Высыхания

При температуре от 20°C и нормальной влажности окрашенная поверхность высыхает «на отлип» за 2 часа. Следующий слой можно наносить через 16 часов. При более низкой температуре и высокой влажности продолжительность сушки не менее 24 часов.

Цвет и колеровка

Антисептик колеруется по таблице цветов для наружных работ пастами ТЕКНОМIX. Окончательный цвет и вид покрытия приобретает через сутки. Внешний вид также будет зависеть от способа окрашивания, качества подготовки поверхности и аккуратности маляра.

Способ нанесения и инструменты

Тщательно перемешивайте антисептик перед и во время работы. Для нанесения первого слоя материал необходимо разбавить водой до 10% по объему.

Мы рекомендуем наносить антисептик кистями.

Чтобы избежать видимых стыков, каждый элемент конструкции необходимо обрабатывать вдоль волокон непрерывно по всей длине.

WOODEX AQUA SOLID следует наносить в 2 слоя.

Для очистки инструментов мы рекомендуем использовать воду.

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 воспользоваться обдувкой 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.

Невпитывающие предыдущие покрытия нужно удалить полностью.

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

Подготовленные поверхности следует загрунтовать WOODEX AQUA BASE или WOODEX BASE. При этом помните, что после грунтования WOODEX AQUA BASE окрашивание можно начинать через 2 часа, а после грунтования WOODEX BASE – не ранее, чем через 24 часа.

Если поверхность ранее была окрашена материалами на масляной основе, её следует отшлифовать до матового состояния, убрать пыль и загрунтовать с помощью адгезионной грунтовки NORDICA PRIMER.

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, негативно отразится на защитных свойствах покрытия.

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. Регулярный уход за покрытием способствует продлению срока службы.

Охрана труда и безопасность

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