

## **PROSEPT UNIVERSAL – антисептическая пропитка - грунт для защиты древесины**

### **КОНЦЕНТРАТ 1:10**

- пропитка для защиты древесины - концентрат на водной основе
- усиленная защита, срок защиты до 30 лет и более
- не изменяет цвет и структуру древесины
- не препятствует дальнейшей обработке

**PROSEPT UNIVERSAL** – антисептическая пропитка на водной основе глубокого проникновения. Предназначается для усиленной защиты древесины от гниения, плесени, синевы и насекомых древоточцев. Используется в качестве грунтовочного слоя перед покрытием лессирующим антисептиком **PROSEPT BIOLASUR** или аналогичными составами. Обеспечивает хорошую адгезию. Обеспечивает защиту от гниения даже в случае износа и разрушения лакокрасочного покрытия.

Особенность - не изменяет цвет и структуру древесины, не препятствует дальнейшей обработке, склеиванию и окраске.

Соответствует новым Европейским стандартам обработки строительной древесины для Классов Использования 1, 2 и 3А.

### **МЕХАНИЗМ ДЕЙСТВИЯ:**

**PROSEPT UNIVERSAL** – это высокоэффективная формула на основе современных материалов нового поколения на водной основе. В составе отсутствуют соли тяжелых металлов и канцерогенные вещества. Активные компоненты препарата хорошо проникают и связывается с клеточной тканью древесины, обеспечивая тем самым, устойчивость к конденсационному увлажнению и защитный эффект долговременного действия. Срок защиты до 30 лет и более.

### **ПРИМЕНЕНИЕ:**

Очистить обрабатываемую поверхность от пыли, опилок, стружки и т.п. Если поверхность древесины поражена деревоокрашивающими грибами (синевой), рекомендуется первоначальная обработка отбеливателем для древесины **PROSEPT 50**, который удаляет грибок и возвращает древесине естественный цвет.

**PROSEPT UNIVERSAL** – производится в виде водоразбавимого концентрата. Для обработки древесины необходимо развести препарат водой в соотношении 1:10.

Возможны два способа обработки древесины:

1. Нанесение антисептика на поверхность древесины с помощью валика, кисти с синтетическим ворсом, или любого разбрызгивающего устройства. Нанесение антисептика должно быть обильным и равномерным по всей обрабатываемой поверхности.

2. Погружение материала в антисептик. Для обработки данным способом использовать емкости из любого материала. Время погружения в раствор 30-60 секунд. Данный способ наиболее эффективен для обработки большого количества древесины.

Работы по обработке древесины рекомендуется проводить при температуре окружающей среды и обрабатываемой поверхности не ниже +5°C. Обработанную древесину следует защитить от попадания воды и атмосферных осадков до полного высыхания и фиксации действующих веществ - 24 часа при температуре 16-20°C и относительной влажности воздуха 70%. После грунтования, для придания декоративного эффекта и защиты древесины от воздействия окружающей среды - покрыть древесину лессирующим антисептиком PROSEPT BIOLASUR.

**РАСХОД:** расход рабочего раствора 150 - 200 г/м<sup>2</sup>

**МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ:** При работе с антисептиком использовать индивидуальные средства защиты: очки, перчатки. При попадании на кожу, смыть большим количеством воды.

**ХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВКА:** Транспортировать отдельно от пищевых продуктов. Хранить в плотно закрытой таре, предохранять от воздействия прямых солнечных лучей.

**СОСТАВ:** Соли органических и неорганических кислот и оснований, вода.

**PROSEPT UNIVERSAL** - Не содержит запрещенных в ЕС и РФ химических веществ.