

## **ОЛИМП Огнебиозащита 2 группы - Огнебиозащитная пропитка по дереву (бесцветная или с красным индикатором)**

### **ПРИМЕНЕНИЕ**

**ОЛИМП Огнебиозащита 2 группы** – это пропитка, предназначенная для комплексной защиты древесины от воспламенения, горения, распространения пламени и защиты от биологических поражений. Применяется снаружи и внутри помещений. Рекомендуется для обработки новых и ранее пропитанных антипиреном или антисептиком деревянных поверхностей: конструкций, обшивок, стен, полов, потолков и других элементов строений.



### **СВОЙСТВА**

**ОЛИМП Огнебиозащита 2 группы** древесину в трудновоспламеняемый материал в соответствии с ГОСТ Р 53292-2009 и II группой огнезащитной эффективности при нанесении с расходом не менее 500 грамм на кв.м без учёта потерь. Срок сохранения огнезащитного эффекта до 5 лет. Предотвращает поражение древесины в течение 10 лет от гниения, плесени, синевы и насекомых-древоточцев. Не содержит летучих вредных веществ. После высыхания безопасна для людей и животных.

**ОЛИМП Огнебиозащита 2 группы** выпускается в двух вариантах: бесцветная или с красным оттенком. Вторая незначительно тонирует древесину в красный цвет для контроля качества работ. Сохраняет текстуру. Не препятствует естественному «дыханию» древесины.

### **ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ**

Основание должно быть чистым, сухим, очищенным от воска, смол и т.д.

### **СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ**

**ОЛИМП Огнебиозащиту 2 группы** наносить на чистую, сухую древесину (влажность не более 20%) кистью, валиком, распылителем в 2-5 слоев. Каждый следующий слой наносить не позднее чем через 1 час. Не дожидаясь высыхания предыдущего слоя (метод «мокрый по мокрому»). Допускается нанесение методом окунания в ёмкость с пропиткой. Не наносить при температуре ниже +5°C.

### **ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ**

При температуре +20°C и нормальной влажности воздуха время выдержки между слоями не менее 1 часа.

### **РАСХОД**

Для обеспечения огнезащитных свойств по II группе огнезащитной эффективности расход должен составлять не менее 550 г на кв.м.

### **СОСТАВ**

Антипирен, антисептик, вода.

### **РАСТВОРИТЕЛЬ**

После окончания работ инструменты промыть водой.

### **ХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВКА**

Хранить и перевозить в герметично закрытой таре при температуре от +5°C до +40°C. Допускается 3 цикла кратковременного замораживания/оттаивания при температуре до -20°C без потери потребительских свойств. Размораживать при комнатной температуре без дополнительного нагрева. Не подвергать воздействию прямых солнечных лучей. Не складировать вблизи работающих нагревательных элементов.

### **СРОК ГОДНОСТИ**

Срок годности при соблюдении условий хранения — до даты, указанной на упаковке (12 месяцев).

### **УТИЛИЗАЦИЯ**

Не сливать в канализацию и водоёмы. Пустая тара может быть утилизирована как бытовой мусор.

### **МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ**

При работе необходимо использовать спецодежду, резиновые перчатки и защитные очки. Обеспечить хорошую вентиляцию. После работы лицо и руки вымыть тёплой водой с мылом. При попадании в глаза и на кожу немедленно промыть большим количеством воды и обратиться к врачу. Пожаро-взрывобезопасно. Беречь от детей!

