Огнебиозащита NEOMID 450-1















паро- и газо-

НАЗНАЧЕНИЕ

Высокоэффективный состав для огнезащиты и антисептирования древесины. Переводит древесину в трудновоспламеняемый и трудногорючий материал, обеспечивая I или II группу огнезащитной эффективности по ГОСТ 53292-2009. Применяется для наружных и внутренних работ.

СВОЙСТВА:

- огнезащита: обеспечивает I и II группу огнезащитной эффективности (при низком расходе!);
- срок сохранения огнезащитного эффекта до 7 лет;
- обеспечивает защиту от гниения, возникновения плесени;
- срок сохранения биозащитного эффекта до 10 лет;
- тонирует древесину в красный цвет для контроля качества проводимых работ, либо выпускается в виде бесцветного состава.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Применяется как защитная и антисептическая пропитка для обработки деревянных стен, балок, стропильных систем, несущих брусьев, перекрытий, лаг, оконных и дверных блоков, а также других конструкций из древесины различного назначения.

Через 12-14 дней обработанную древесину можно окрашивать финишными декоративными эмалями на алкидной основе.

!Не покрывать составами на акрил-уретановой основе.

ПРИНЦИП ДЕЙСТВИЯ

При контакте с огнем поверхность древесины вспучивается, образуя огнестойкий теплоизоляционный слой, перекрывающий доступ кислорода к поверхности и не дающий возможность дереву достигнуть температуры воспламенения.

COCTAB

Органические и неорганические антипирены, вода.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ			
РАБОЧИЕ ИНСТРУМЕНТЫ	✓ ★ ¬		
РАЗБАВЛЕНИЕ (РАЗВЕДЕНИЕ)	готовый раствор		
t НАНЕСЕНИЯ	t>+5°C		
количество слоев	2-4		
ОБЩИЙ РАСХОД	для 1-й группы 250 г/м² для 2-й группы 150 г/м²		
ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ	не менее 48 ч		
ЦВЕТ	красный, бесцветный		
ОЧИСТКА РАБОЧИХ ИНСТРУМЕНТОВ	, -		
СРОК ХРАНЕНИЯ ВСКРЫТОГО СОСТАВА	14 дней		
t ХРАНЕНИЯ	+5 °C <t<+40 °c<br="">в прохладном месте, 5 циклов замораживания—разморажи- вания</t<+40>		
СРОК ГОДНОСТИ	18 месяцев		
СРОК ЗАЩИТЫ	огнезащита до 7 лет биозащита до 10 лет		

CГР № RU.78.01.06.008.E.000459.04.13 от 05.04.2013

Сертификат соответствия С-RU.АЖ45.В.00031 от 25.09.2017 (для I и II группы огнезащитной эффективности)

ОБЩЕЕ КОЛ-ВО ШТ. НА ПАЛЛЕТЕ	96	60	24	2
КОЛ-ВО УПАКОВОК НА ПАЛЛЕТЕ	24			
КОЛ-ВО ШТУК В УПАКОВКЕ	4			200кг
ЕМКОСТЬ	5кг	10кг	30кг	