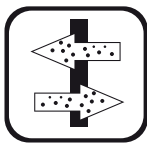


снаружи/внутри



паро- и газо- проницаемый



глубокопроникающий



защита от огня



защита от насекомых



защита от грибов (плесени)



экономичный расход

ОГНЕБИОЗАЩИТА. I ГРУППА ОГНЕЗАЩИТНОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ NEOMID 450-1

Назначение:

Высокоэффективный состав для огнезащиты и антисептирования древесины. Переходит 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;
- антисептик: обеспечивает защиту от гниения, возникновения плесени, поражения насекомыми-древоточцами;
- 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.

Принцип действия:

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

Состав: органические и неорганические антипириены, 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	
ЦВЕТ	красный / б/цв
СРОК ЗАЩИТЫ	огнезащита до 7 лет биозащита до 10 лет
ОЧИСТКА РАБОЧИХ ИНСТРУМЕНТОВ	
СРОК ХРАНЕНИЯ ВСКРЫТОГО СОСТАВА	
t ХРАНЕНИЯ	+5°C < t < +40°C в прохладном месте, 5 циклов замораживания–размораживания
СРОК ГОДНОСТИ	18 месяцев

ТУ 2499-048-98536873-2009

Сертификат соответствия № С-RU.ПБ02.В.00303

Свидетельство о государственной регистрации

№ RU.78.01.06.008.Е.000459.04.13 от 05.04.2013 г.

Экспертное заключение №78.01.09.008.П.350 от 20.02.2013 г.

ЕМКОСТЬ	КОЛ-ВО ШТУК В УПАКОВКЕ	КОЛ-ВО УПАКОВОК НА ПАЛЛЕТЕ	ОБЩЕЕ КОЛ-ВО ШТ. НА ПАЛЛЕТЕ
5 кг	4	24	96
10 кг	1	60	60
30 кг	1	24	24
200 кг	1	2	2

