Огнебиозащита для строительных лесов NEOMID







защита от огня



защита от грибов (плесени)



глубоко

паро- и газо-



экономичны

НАЗНАЧЕНИЕ

Высокоэффективное современное средство для комплексной защиты древесины от огня и биопоражений в условиях длительного контакта с почвой и прямого воздействия атмосферных осадков. Переводит древесину в трудновоспламеняемый и трудногорючий материал, обеспечивая I (первую) группу огнезащитной эффективности по ГОСТ 53292-2009.

СВОЙСТВА:

- обеспечивает I (первую) группу огнезащитной эффективности древесины и материалов на ее основе при расходе 150 г/м²;
- в условиях длительного контакта с почвой и прямого воздействия атмосферных осадков обеспечивает обработанной древесине I (первую) группу огнезащитной эффективности на срок не менее 1 года. После года эксплуатации обеспечивает II (вторую) группу огнезащитной эффективности на срок не менее 1 года;
- при обработке тонирует древесину в красный цвет для контроля качества проводимых огнезащитных работ; при отсутствии вымывания сохраняет огнезащитный эффект до 7 лет, биозащитный эффект до 10 лет.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Применяется для защиты строительных лесов, конструкций из древесины на период строительства, подвергающихся воздействию атмосферных осадков, которые после окончания строительства не предназначены для декоративной отделки.

ПРИНЦИП ДЕЙСТВИЯ

Под воздействием высоких температур происходит образование пенококсового слоя, препятствующего распространению огня и способствующего его локализации.

РЕКОМЕНДАЦИИ

Работы проводить при температуре окружающей среды и обрабатываемой поверхности не ниже +5°C.

COCTAB

Водный раствор солей-антипиренов и биоцидных добавок. Не содержит запрещенных в странах ЕС и РФ химических веществ.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ	внутри/снаружи		
РАБОЧИЕ ИНСТРУМЕНТЫ	кисть, валик, краскопульт		
РАЗБАВЛЕНИЕ (РАЗВЕДЕНИЕ)	готовый раствор		
t нанесения	t>+5°C		
ОБЩИЙ РАСХОД	для I группы — не менее 150 г/м²		
количество слоев	1-2		
ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ	24 ч		
ЦВЕТ	красный		
ОЧИСТКА РАБОЧИХ ИНСТРУМЕНТОВ	вода		
СРОК ХРАНЕНИЯ ВСКРЫТОГО СОСТАВА	14 дней		
t ХРАНЕНИЯ	+5°C <t<+35°c в прохладном месте, 5 циклов замораживания-разморажи- вания</t<+35°c 		
СРОК ГОДНОСТИ	60 месяцев		
СРОК ЗАЩИТЫ	огнезащита до 7 лет биозащита до 10 лет		

CFP № RU.78.01.06.008.E.000839.06.13 от 03.06.2013

Сертификаты соответствия: № С-RU.ПБ40.В.00300 от 29.04.2016 г.; № С-RU.ПБ40.В.00301 от 29.04.2016 г.

Полная информация по контролю качества работ по огнезащи те представлена в ГОСТ Р 53292-2009

ОБЩЕЕ КОЛ-ВО ШТ. НА ПАЛЛЕТЕ	96	60	24
КОЛ-ВО УПАКОВОК НА ПАЛЛЕТЕ	24		
КОЛ-ВО ШТУК В УПАКОВКЕ	4	-	
ЕМКОСТЬ	6 кг	12 кг	30 кг