



ОГНЕЗАЩИТНАЯ КРАСКА ДЛЯ КАБЕЛЬНЫХ ЛИНИЙ NEOMID

Применяется для снижения пожароопасности всех видов кабелей (силовых, контрольных, связи и др. независимо от величины напряжения и толщины оболочки) в туннелях, коллекторах, производственных помещениях, на эстакадах при наличии козырька, защищающего кабель от прямого воздействия дождя и снега. Краска обладает хорошей адгезией по отношению к материалам оболочек кабелей (ПВХ, полиэтилену) и не оказывает на них агрессивного воздействия. Экологически безопасная, не содержит органических растворителей - возможно нанесение в туннелях без дополнительной вентиляции. Не растворяет оболочку кабеля.

Цвет белый.

СРОК ЗАЩИТЫ: до 25 лет, зависит от условий эксплуатации.

ПРИМЕНЕНИЕ: Подготовку поверхности производить в соответствии с инструкцией № ИП/66/2013/01. «Огнезащитная краска для кабельных линий» наносится на предварительно очищенную и обезжиренную поверхность. Кабели не должны иметь повреждений изоляционных оболочек. Перед применением краску перемешивают низкооборотным миксером и, при необходимости, разбавляют водой до рабочей вязкости, но не более 10% от массы.

Удаление пыли, грязи, подтеков масла и т.п. с поверхности кабелей, подлежащих обработке, следует производить пожаробезопасными растворами и моющими препаратами на водной основе. Запрещается применение для этих целей бензина, ацетона и других взрывоопасных жидкостей, веществ и материалов, а также использование оборудования и технологий способных повредить целостность оболочки кабелей.

Огнезащитные свойства согласно ГОСТ Р 53311 обеспечиваются при толщине сухого слоя 0,5 мм - расход 0,9 кг/м²:

- коэффициент снижения допустимого длительного тока нагрузки, не менее 0,98
- предел распространения горения, не более, 1,5 м
- сколы, трещины, вздутия при $t=150 \pm 2^{\circ}\text{C}$ в течение 120 мин. – отсутствуют.

Время высыхания 24 часа.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ: Пожаровзрывобезопасна.

При проведении работ использовать индивидуальные средства защиты: очки, перчатки, защитную одежду. При попадании средства на слизистые оболочки или кожные покровы – промыть большим количеством воды. При необходимости обратиться к врачу.

ХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВКА: Транспортировать отдельно от пищевых продуктов при температуре выше 0°C. Беречь от детей. Хранить в плотно закрытой

таре при температуре от +5°C до + 40°C на расстоянии не менее 1,5-2 м от источника отопления. Утилизация согласно СанПиН 2.1.7.1322-03.

Гарантийный срок хранения 24 месяца.

СОСТАВ: Суспензия наполнителей, пигментов, антипиренов в водной среде с добавлением специальных веществ