

## Негорючая кровельная мастика ОГНЕЗА-ОКМ

Мастика ОГНЕЗА-ОКМ применяется для устройства противопожарных поясов и защиты люков дымоудаления на поверхности крыши зданий и сооружений. Состав является единственной современной альтернативой бетонированию.

Материал образует негорючее покрытие, препятствующее распространению пламени на кровле зданий.

Оборудование поясов огнезащиты на кровлях регламентировано СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности» - 7.11 «Г». Согласно нормам, кровля должна быть защищена негорючими материалами на расстоянии не менее 2 метров от края люка дымоудаления.

Кровельная огнезащитная мастика ОГНЕЗА-ОКМ по своей горючести относится к группе НГ по ГОСТ 30244 (негорючие).



- Срок сохранения огнезащитных свойств покрытия – не менее 10 лет.
- Класс пожарной опасности – КМ0, НГ – негорючий материал.
- Температура эксплуатации покрытия – от минус 40 °С до плюс 60 °С.

### ПРЕИМУЩЕСТВА МАСТИКИ ОГНЕЗА-ОКМ

- НЕГОРЮЧАЯ
- ОБЛАДАЕТ ОТЛИЧНОЙ АДГЕЗИЕЙ К ПОДЛОЖКЕ
- ЛЕГКО НАНОСИТСЯ
- ЭЛАСТИЧНАЯ
- НЕТОКСИЧНАЯ
- ДОЛГОВЕЧНАЯ
- НЕ УТЯЖЕЛЯЕТ КОНСТРУКЦИЮ КРОВЛИ

### ПРИМЕНЕНИЕ

