

МАТЕРИАЛ КРЕМНЕЗЕМНЫЙ ОГНЕЗАЩИТНЫЙ РУЛОННЫЙ «ОГНЕЗА-М-КОР»

Наименование показателя	Норма по ТУ 23.20.14-011- 92450604-2017
Длина, метров	25
Ширина, мм	15, 20, 30
Толщина, мм	2, 3
Плотность, кг/м ³	До 210
Теплопроводность, Вт/(мК) при температуре 500°С, не более	0,11
Прочность на разрыв, кН/м ²	750
Класс пожарной опасности материалов	КМ0 НГ (негорючий материал)
Температура эксплуатации	От -130°С до +1260°С

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Применяется для теплоизоляции дымоходов, для защиты фланцевых соединений воздуховодов, для высокотемпературной изоляции. Для герметизации зазоров в противопожарном остеклении огнестойких дверей, перегородок и фасадов. Применяются также на различных агрегатах и механизмах, работающих при повышенных температурах. Служит отличным диэлектриком.

ПРИМЕНЕНИЕ:

- огнезащитный и теплоизоляционный уплотнитель для систем дымоудаления, фланцевых соединений воздуховодов, противодымных клапанов;
 - уплотнитель конструкционных швов и стыков;
 - уплотнитель для герметизации зазоров в противопожарном остеклении огнестойких дверей, перегородок, фасадов и т.п.;
- также применяется для теплоизоляционной защиты промышленного и энергетического оборудования, транспортных средств, в судостроении и авиационной технике и т.д.
- теплоизоляционные прокладки (стыков, соединений);
 - компенсационные температурные швы;
 - теплоизоляция в сталь ковшах, изложницах;
 - противопожарная защита;
 - электроизоляционные прокладки.

ПРЕИМУЩЕСТВА:

- негорючий материал
- гибкость и эластичность (не слеживается);
- не утяжеляет конструкции;
- устойчивость к резким нагревам и охлаждениям;
- низкая теплопроводность;
- не выделяет вредных веществ;
- низкая электропроводность;
- простота и удобство при монтаже.

Гарантийный срок хранения - 1 год с даты изготовления.

Срок эксплуатации - 30 лет.