

Описание

Огнезащитный клеящий состав

«ОГНЕМАТ® Проф» - состав на основе силикатных компонентов, обладающий вязкими, клеящими и огнезащитными свойствами. Помимо силикатного компонента, в состав включены жаростойкие наполнители и компоненты, повышающие его адгезию к металлу и базальтовым огнезащитным материалам. Производство - «Брянский завод теплоизоляционных материалов»

Сферы применения «ОГНЕМАТ® Проф»

- Для монтажа (приклеивания) теплоизоляционных матов и рулонных материалов из базальтового волокна и для создания конструктивных огнезащитных покрытий «ОГНЕМАТ®» для воздуховодов и металлоконструкций
- Нанесение на металлические поверхности с целью повышения их огнестойкости и огнезащитной эффективности

Преимущества состава

- Высокий уровень огнестойкости
- Повышенная адгезия к металлам
- Экономичный расход
- Возможность нанесения как вручную, так и с помощью распылителей
- Широкий диапазон рабочих температур (состав может наноситься при температуре воздуха до 10 градусов ниже нуля)
- Устойчивость к агрессивным средам (кислотам, щелочам, растворителям) и влаге
- Стойкость к воздействию ультрафиолета и микроорганизмов
- Экологическая чистота, отсутствие токсичных испарений даже при экстремально высоких температурах

Технические характеристики

Плотность	1,6 кг/куб.дм
Адгезия к металлу	2,0 МПа
Группа горючести	НГ (не горючий)
Морозостойкость	50 циклов
Температура использования	1150 °С
РН	7,0-7,5