



АГНИТЕРМ М

**Огнезащитный состав на водной основе,
предназначен для выполнения
огнезащитных покрытий элементов
стальных конструкций.**

ОПИСАНИЕ ПРОДУКЦИИ:

- Суспензия, состоящая из воднодисперсионного пленкообразующего, активного и инертного наполнителей, модифицирующих добавок;
- Предназначен для выполнения огнезащитных покрытий элементов стальных строительных конструкций с целью снижения пожарной опасности и достижения требуемой группы огнезащитной эффективности;
- Наносить аппаратом безвоздушного распыления или кистью;
- Предварительно поверхность должна быть загрунтована;
- Нанесение состава должно производиться при температуре окружающего воздуха не ниже + 5°C и не выше + 35°C, относительная влажность воздуха не более 75%;
- Огнезащитная эффективность 4-7 групп;
- Сухой остаток не менее 60%;
- Сохраняет огнезащитную эффективность покрытия не менее 25 лет;
- Соответствует требованиям ТР ЕАЭС 043/2017.

Характеристики:

<u>Наименование показателя</u>	<u>Характеристика и норма по ТУ</u>	<u>Данные проверки</u>
Внешний вид состава огнезащитного	Однородная вязкая масса без сгустков и комков белого цвета. Допускается расслоение при хранении с восстановлением консистенции после перемешивания	Однородная вязкая масса без сгустков и комков белого цвета.

Внешний вид покрытия	Однородная поверхность без трещин и посторонних включений	Однородная поверхность без трещин и посторонних включений
Степень перетира, мм	Не более 120	100
Массовая доля нелетучих веществ, %	Не менее 60	64,4
Время высыхания до степени 3 при температуре (20±2) °С, ч	Не более 6	6
Плотность при температуре (20±2) °С, г/см ³	1,10-1,55	1,27