



Исх. № 130324 - 05.03.2025/

Дата обновления статьи: 19.02.2025 г.

Как каменная вата ТЕХНОНИКОЛЬ защищает конструкции от огня?

Огнезащита строительных конструкций и инженерных систем материалами из Каменной ваты ТехноНИКОЛЬ заключается в создании на их поверхности теплоизолирующего покрытия, которое способно выдержать воздействие огня и высоких температур в течение длительного времени не разрушаясь и не деформируясь.

Наличие такого покрытия позволяет конструкциям при пожаре дольше сохранять свои функции и не разрушаться.

Разработал:

Дмитрий Рауткин

Специалист направления "Техническая изоляция и огнезащита"



Ответ сформирован в
базе знаний по ссылке