

Заливочная система для изолирования водонагревателей накопительного типа способом прямого запенивания

Двухкомпонентная система для изготовления жесткого пенополиуретана с открытой ячейкой. Область применения: изолирование водонагревателей накопительного типа способом прямого запенивания.



Особенности

- Высокая адгезия. Состав отлично сцепляется с металлическими и другими поверхностями, обеспечивая надежную фиксацию изоляции.
- Монолитность. Отсутствие швов и стыков исключает образование «мостиков холода».
- Теплостойкость. Материал сохраняет свои свойства при высоких температурах, характерных для водонагревателей.

Основные технические характеристики

Соотношение А:Б	100:105
Время старта, с	8-12
Время гелеобразования, с	35-60
Плотность свободного вспенивания, кг/м ³	13,0-19,0
* Значения являются ориентировочными. Соотношение компонентов в массовых частях устанавливается индивидуально на каждом конкретном производстве.	