

Какая разница между открытыми и закрытыми ячейками?

И те и другие препятствуют перемещению воздушных потоков, тем самым предотвращают утечки тепла. Но полиуретан с закрытой ячейкой является еще и парозамедлителем, благодаря своей структуре и незначительной толщине пригодна для наружного применения.

Теплоизоляция с открытой ячейкой практически не возможно использовать с наружной стороны, тем не менее ее использование обходится дешевле чем "закрытой ячейки" при той же эффективности.

Вы можете связаться с менеджером PBM Group, чтобы уточнить какой из продуктов более полно удовлетворяет требованиям Вашего проекта.

Пожаробезопасность Пенополиуретана?

Пенополиуретан относится к группе Г1, Г2, Г3 согласно стандартам Украины.. Они не поддерживают горение

Грибок, плесень, бактерии и пенополиуретан?

Пенополиуретан нейтрален и не подвержен размножению плесени и грибков.

Содержит ли пенополиуретановая теплоизоляция формальдегид?

Нет, формальдегид отсутствует в производственном процессе пенополиуретана.

Какое оборудование необходимо для напыления и заливки пенополиуретана?

Для напыления и заливки пенополиуретана используется установки низкого или высокого давления. Более детально см. на сайте в разделе Оборудование.