

Экструдированный пенополистирол 5 см 0,7 м2



Минск, Беларусь

Экструзионный пенополистирол специально разработан для теплоизоляции частных домов, ремонта жилых помещений, в том числе для обустройства «теплых полов».

Описание

Экструзионный пенополистирол XPS – это теплоизоляционные плиты, которые используются для утепления балкона, перегородок, в конструкции пола и «теплого пола».

XPS является одним из лучших теплоизоляционных материалов для дачного и квартирного утепления.

При производстве XPS используются наноразмерные частицы графита. Нанографит снижает теплопроводность материала и повышает его прочность. Благодаря насыщению нанографитом плиты XPS приобретают светло-серебристый оттенок.

Преимущества

Экономит Ваши деньги за счет лучших теплоизолирующих свойств в пересчете на м². по отношению к другим теплоизоляционным материалам;

Сохраняет тепло в 1,5 раза эффективнее обычных пенопластов и в 2 раза эффективнее, чем каменная и стекловата;

Не боится влаги;

Не дает усадку со временем;

Не содержит формальдегидов;

Не подвержен воздействию грызунов;

Удобен и прост в использовании. Обеспечивает высокую скорость монтажа;

Стабильные характеристики на протяжении всего срока службы;

Удобная для транспортировки упаковка.

Технические характеристики:

Прочность на сжатие при 10% линейной деформации, кПа: 150-250

Теплопроводность при (25±5)°С, Вт/(м*К), не более 0,032

Теплопроводность в условиях эксплуатации «А» и «Б», Вт/(м*К), не более 0,034

Группа горючести: Г4

Водопоглощение, не более, %: 0,2

Коэффициент паропроницаемости, мг/(м.ч.Па): 0,010

Плотность, кг/м³: 26-35

Параметры материала и упаковки:

Толщина, мм: 50

Ширина, мм: 580

Длина, мм: 1180

Площадь, м²: 0,684

Объем, м3: 0, 0342
В упаковке: 6 шт.
Производство: Россия

Цена: Договорная

Тип объявления:
Продам, продажа, продаю

Торг: неуместен

Максимович Антон

+375(29) 104-38-38