

## Экструзионный пенополистерол ППЭТ Белплекс-35 Б-1200\*600\*50



Могилев, Беларусь

Утеплитель под торговой маркой БЕЛПЛЕКС обладает следующими неоспоримыми достоинствами, которые подтверждены сертификатами и испытаниями, а именно:

- эффективная и безупречная теплоизоляция стен и кровель домов;
- высокая прочностью на сжатие или сдавливание;
- долговечность и высокая морозоустойчивость;
- низкая гидроscopicность;
- высокая химическая стойкость;
- не подверженность к воздействию гнили и биологическому разложению;
- экологическая безопасность;
- проста и удобство монтажа.

Экструдированный пенополистирол, благодаря разработанной технологии, образуется путем смешивания при высокой температуре и давлении гранул полистирола со специальным вспенивающим агентом и с последующим выдавливанием полученной смеси через экструдер. С конвейера выходит готовая плита, которая при помощи режущих устройств принимает заданные размеры. Для того, чтобы она приобрела заданную твердость необходимо не более 15-20 сек. После отвердения получается утеплитель, имеющий наивысшую прочность на сжатие, обладающий прекрасной морозостойкостью и долговечностью, а также химической устойчивостью и не подверженностью гниению. Плита из экструдированного пенополистирола получается достаточно тонкой, мало весит и без особых проблем крепится к любой вертикальной и горизонтальной поверхности.

Утеплитель, изготавливаемый по технологии экструдированного пенополистирола, имеет очень низкий коэффициент по теплопроводности, который составляет 0,029 Вт/м<sup>2</sup>, что значительно меньше практически всех, представленных на нашем рынке теплоизоляционных строительных материалов. Плиты должны храниться в крытых складах вдали от открытых источников огня. На строительных объектах плиты должны храниться покрытые брезентом или другим материалом, защищающим их от воздействия атмосферных осадков и солнечных лучей. Запрещается использование оборудования, которое образует искры, вблизи плит (шлиф машинки, сварка и т.п.). Запрещается курение и применение открытого огня вблизи расположения плит. Этот продукт способен сохранять на протяжении более чем 50 лет эксплуатации надежную, как наружную, так и внутреннюю теплоизоляцию зданий и сооружений.

По оценке экспертов при утеплении фасадов зданий плитами экструдированного пенополистирола значительно уменьшаются потери тепла в отопительный сезон, тем самым, как жители многоэтажных домов, так и государство в целом тратит меньше денежных средств на закупку дорогостоящих энергоносителей. Кроме этого данный утеплитель спасает жителей многоэтажек от высоких температур в летнее время, т.к. не дает теплу нагреть стены домов. Вот поэтому утепление домов этим строительным материалом полезно, как зимой, так и летом.

Утеплитель Белплекс относится к тем строительным материалам, которые разрабатываются с применением экологически безопасных технологий, безвредных для людей и окружающей среды. В наше время это его достоинство сильно ценится, т.к. люди думают о будущем, защищая свою семью от загрязнения.

Белорусская Доска БЕСПЛАТНЫХ Объявлений AvizInfo.by

---

Цена: **340 100 руб.**

Тип объявления:  
Продам, продажа, продаю

Торг: --

УП Интекострой Елена

**0447766676**

**Могилев, ул. Криулина, 27**