

## Теплоблок рядовой



AvizInfo.kz

Караганда, Казахстан

Теплоблок (полиблок) представляет собой монолитный четырехслойный строительный материал:

- 1) Облицовочный слой – облицовка различного вида форм. Изготавливается из гранитного отсева, подвергаясь воздействию вибропрессования, что придает высокий коэффициент прочности облицовочного слоя (2см-3см)
- 2) Монолитный слой – служит для надежного крепления облицовочного слоя с утеплителем, повышает прочность конструкции. (4см-5см)
- 3) Утеплительный слой – слой пенополистирола. Служит утеплителем конструкции, в сравнении с другими теплоизоляционными материалами, пенопласт превосходит конкурентов благодаря своим свойствам и теплоизоляционным показателям. (20см)
- 4) Несущая часть – несущая часть из монолитной смеси отсева и бетона; (13см)

В эксплуатации теплоблок характеризовал себя как надежный материал с большим показателем теплоэффективности и скорости возведения. Экономия средств при использовании теплоблока превышает 20% от стоимости газоблока, 30% от кирпича – все это благодаря внедренному утеплителю и облицовочной части, при этом, при использовании теплоблока, отпадают такие виды работ как: утепления несущей части, облицовка стен, резка цокола и отдельных предметов.

Возведение этажа здания площадью 100кв.м. с высотой потолка 3м. занимает в среднем 6-8 дней при учете рабочей силы в 4 человека.

Подробности по телефону.

---

Цена: **1 050** ₸

Тип объявления:  
Продам, продажа, продаю

Торг: неуместен

**Цепенюк Виталий**

**8 775 000 09 48**