

## Полистиролбетонные блоки перемычки Д250Д300



Москва, Россия

Полистиролбетонные блоки перемычки Д250Д300

Размеры 375\*295\*595 / 295\*295\*595 / 330\*295\*595 / 600\*300\*200 / 600\*400\*300 /

Д250 Класс по прочности на сжатие В0,35 Коэфф. теплопроводности Вт/(м(С)) 0,075

Благодаря своим великолепным характеристикам и широкой области применения полистиролбетон стал серьезной альтернативой популярным пенобетону и газобетону. Полистиролбетон является разновидностью легких бетонов. В состав этого композиционного материала входят портландцемент, пористый заполнитель гранулы вспененного полистирола и воздухововлекающие добавки. Сочетание полистирольных гранул, являющихся теплоизолирующим материалом, и бетона в одном продукте обеспечивает оптимальную комбинацию несущих свойств, звукоизоляции, термоизоляции и огнезащиты. Полистиролбетон с успехом используется в коттеджном строительстве, а также при надстройке зданий, для монолитной теплоизоляции стен, полов, чердаков, кровель, утепления фасадов, заделки стыков наружных панелей и даже для создания малых архитектурных форм.

Если сравнивать полистиролбетон с пенобетоном и газосиликатом, то у него несколько преимуществ.

Во-первых, при равных марках он на 20% прочнее этих материалов.

Во-вторых, в отличие от них, он хорошо работает на растяжение и изгиб.

В-третьих, в условиях эксплуатации содержание влаги в полистиролбетоне в 5 раз ниже. Поэтому внутри конструкций из этого материала отсутствуют микроорганизмы (плесень).

В-четвертых, его теплопроводность вдвое меньше, чем у газосиликата и пенобетона, по этому показателю он превосходит даже дерево: полистиролбетонные конструкции на 0,015 Вт/мк теплее деревянных.

В-пятых, морозостойкость полистиролбетона марки Д500 на 50% выше, чем у пенобетона и газосиликата той же марки.

Наконец, в шестых, этому материалу, в отличие от «конкурентов», не страшно воздействие растворителей, бензина, масел, слабых растворов кислот и щелочей. Особенное значение в нынешних условиях, когда предъявляются более высокие требования по теплосбережению, приобретает высокая теплоизолирующая способность полистиролбетона. Благодаря этому конструкции из полистирольных блоков оказываются в 1,5 раза дешевле, чем пенобетона или газосиликата

Цена: **2 800 руб.**

Тип объявления:  
Продам, продажа, продаю

Торг: уместен

**АРСЕНАЛ Алексей  
Александрович**

**8 903 283 88 87**

**Московская область г.  
Королёв ул. Московская 3**