

Газобетонные блоки \"Вармит\" автоклавной обработки



Омск, Россия

Наша компания предлагает Вам уникальные блоки, изготовленные по инновационным технологиям, из экологически чистого сырья, теплые, легкие, прочные, с идеально точными геометрическими размерами. Использование наших блоков позволит Вам ускорить и облегчить процесс строительства.

Экономическая выгода достигается за счет:

- исключения дополнительных теплоизоляционных материалов(блоки очень теплые и не требуют дополнительного утепления)
- минимального слоя штукатурки (идеально ровная поверхность блока позволяет возводить очень ровные стены)
- возведение облегченного фундамента (обусловлено легкостью блоков)
- минимального количества раствора (по сравнению с кирпичем и другими материалами меньших размеров)
- пазогребневая конструкция блоков исключает образование мостиков холода и позволяет экономить на энергоносителях.

Технические характеристики:

Плотность в сухом состоянии - 500 кг/куб.м., класс прочности - В 2, 5, марка по прочности на сжатие - М 35, теплопроводность в сухом состоянии - 0, 12 Вт/м С, марка по морозостойкости - F 50, отпускная влажность - не более 35%, усадка при высыхании - 0, 6 мм/м, пожаробезопасность - не горюч, изготовлен из экологически чистых материалов по инновационным технологиям.

Используются как: несущие конструкции и стены в малоэтажном строительстве до 3-х этажей; наружные стены в монолитном и монолитно-каркасном строительстве - независимо от высотности; внутренние перегородки в жилых и общественных зданиях.

Размеры:

ГБ-100 (перегородочно-стеновой) 625x100x250, на поддоне 72 шт., 1 блок = 8 кирпичей

ГБ-200 (межквартирный) 625x200x250, на поддоне 36 шт., 1 блок = 16 кирпичей

ГБ-300 (межподъездный) 625x300x250, на поддоне 24 шт., 1 блок = 24 кирпича

ГБ-400 (наружный - фасадный) 625x400x250, на поддоне 18 шт., 1 блок = 32 кирпича

Цена: Договорная

Тип объявления:
Продам, продажа, продаю

Торг: уместен

Лато Ольга

8-913-963-21-34

**644040, ул Заводская, 1, офис
216**