

Газоблок автоклавный оптом



Астана, Казахстан

Автоклавная обработка — это пропаривание в металлических капсулах (автоклавах) при высоком давлении (12 атмосфер) и высокой температуре (191 градусов по Цельсию). Технология позволяет получить материал с уникальными свойствами.

Автоклавирование газобетона производится не только для того, чтобы ускорить процесс твердения смеси. Основной смысл состоит в том, что в автоклаве в структуре газобетона происходят изменения на молекулярном уровне, и образуется новый минерал с уникальными эксплуатационными характеристиками — тоберморит. Поэтому автоклавный газобетон — это искусственно синтезированный камень, а неавтоклавные бетоны — фактически застывший в поризованном состоянии цементно-песчаный раствор.

В наличии блоки размеров 100x300x600, 120x300x600, 150x300x600, 200x300x600, 250x300x600, 300x300x600, 400x300x600.

Цена: **13 500 ₸**

Тип объявления:
Продам, продажа, продаю

Торг: --

Офис продаж Менеджер

+7 (771) 060-15-80

ул. Пушкина 55/3, БЦ "Даму",
оф. 409