

Бизнес предложение производство теплоблоков Кремнегранит



Павлодар, Казахстан

Представляем мини-заводы по производству теплоблоков строительных и отделочных материалов (до 500 видов разной продукции), теплоблоки, тротуарная и облицовочная плитка, напольная и настенная плитка, камины, столешницы, заборы, лестницы, памятники, брусчатка и т.д.-уникальная технология, быстрая окупаемость (2 мес.), при отличной доходности вашего бизнеса.

Особенно актуально использование недорогих теплоэффективных четырехслойных строительных блоков из нового, но уже так любимого строительными компаниями материала - кремнегранит, не требующих наружной отделки и обладающих высокой прочностью благодаря особой технологии производства.

Оборудование позволит производить до 500 видов строительных и отделочных материалов (различных по фактуре и способу применения: напольная плитка, облицовочный камень, тротуарная плитка, заборы, камины, барельефы, различные элементы архитектурно-отделочного дизайна).

Теплоэффективный блок представляет из себя многослойную конструкцию, которая решает сразу несколько задач: несущая способность стены, тепло-звукоизоляция и наружная облицовка. Лицевая сторона блока выполнена из материала "кремнегранит" и может иметь любую фактуру (облицовочная плитка, кирпичная кладка, натуральный камень и т.д.) - в любом цветовом решении. Внутренний слой - утеплитель выполнен из пенополистерола. Внутренний - несущий слой блока состоит из керамзитобетона и является несущим элементом стены. Наружный и внутренний слой соединяются базальтовыми стяжками (прочность конструкции на разрыв - 14 тонн).

В процессе приготовления смеси используются доступные природные материалы, обычно составляющие бетонные смеси: речной песок, цемент, гранитный щебень, керамзит, вода, цветные пигменты, пластификатор.

На любые вопросы по технологии производства я готова ответить по электронной почте, либо договориться о встрече и продемонстрировать возможности оборудования на примере действующего цеха в городе Н.Новгород.

- Водопоглощение менее 0, 5%;
- Морозостойкость от 700 до 3000 циклов.
- Высокая прочность 960 Кгс/см²
- Высокая устойчивость к механическим, химическим, биологическим и радиационным воздействиям.

Снижение затрат на строительство более чем в 2 раза!

- Снижение затрат на отопление и кондиционирование помещений в 35 – 50 раз.
- Снижение в 5 раз нагрузки на фундамент по сравнению с силикатным кирпичом.

Увеличение площади помещения на 9% за счёт уменьшения толщины стен на 40 см.

Расчет 1 метра квадратного 1м²:

1. Кладка - Кирпич с утеплителем и с облицовкой в 2, 5 кирпича = 2300 рублей за работу. Материал 317 кирпичей/1м² (без учета шва) *8 рублей за штуку = 2536 рублей только за кирпич 50 рублей/1м² - утеплитель, 400 рублей/1м² - облицовочный кирпич = 2986 рублей на материалы.

AvizInfo.kz

1/2

Итого: Стоимость работ, стоимость материалов - 5 286 рублей
 Казахстанская Доска ВСЕПЛАТНЫХ Объявлений AvizInfo.kz

2. Кладка блока РКК 40-20-40 = 500 рублей 1м², в 1м² 12, 5 блоков *250 рублей/шт. = 3125 рублей

Итого: Стоимость работ стоимость материала = 3 625 рублей

Вывод: Заказчик при строительстве дома, используя блоки РКК 40-20-40 экономит с каждого квадратного метра более 1600 рублей, по сравнению с аналогичной кладкой из обычного силикатного кирпича. ВЫВОЗ из Нижнего Новгорода цена от 340.000 руб. и выше зависит от объема производства.

Подробности Вышлю на эл. почту...ОЧЕНЬ ВЫГОДНОЕ ПРОИЗВОДСТВО!!!Большой спрос продукции!!!

Фото можно посмотреть здесь (boss-otdel-prodazh.narod2.ru) <http://boss-otdel-prodazh.narod2.ru/>

Цена: **19 700 \$**

Тип объявления:
Продам, продажа, продаю

Торг: неуместен

Дмитрий Иванов

+79633675052