

Новый строительный материал. Бизнес производство.



Алматы, Казахстан

ERMANI-COM является разработчиком и производителем оборудования по производству ЛЕГО кирпичей на рынке СНГ. Мы представляем Вашему вниманию последнее поколение оборудования по производству гиперпрессованного Лего кирпича и других строительных изделий по приемлемым ценам. СТАНКИ В НАЛИЧИИ!. Приезжайте к Нам на производство все покажем и продемонстрируем!

За четыре года произведено и реализовано более 50-ти станков в страны Европы, Азии и Африки.

Преимущества ЛЕГО кирпича:

- 1) Точные размеры по длине, ширине и высоте.
- 2) Легкость и быстрота кладки за счет двух круглых направляющих отверстий.
- 3) Нет необходимости нанимать на работу строителя для кладки кирпича. Любой человек сам соберет любое строение из ЛЕГО кирпича по принципу детского конструктора ЛЕГО.
- 4) Кирпич ставится на плиточный клей для наружных работ, а не на цементный раствор.
- 5) Вертикальные каналы ЛЕГО кирпича можно армировать, что при строительстве стен для жилых и иных объектов, значительно повышают их прочность. Это особенно важно в районах с повышенной сейсмической активностью.
- 6) Кирпич формируется в рабочей камере станка, легко снимается руками и не требует обжига в печи. Отсюда его низкая себестоимость.

Материалом для формовки ЛЕГО кирпича является песок (90-80%) и, в качестве связующего материала, используется цемент (10-20%).

Особенностью предлагаемого оборудования является камера, которую можно заменить в течении 1 часа и получить другое изделие: кирпич полнотелый, кирпич ЛЕГО, кирпич с боковой ДЕКОРАТИВНОЙ ПОВЕРХНОСТЬЮ, брусчатка тротуарная плитка, блок, фасадная плитка.

ЦЕНЫ ОТ ПРОИЗВОДИТЕЛЯ, РАБОТАЕМ НАПРЯМУЮ С КЛИЕНТАМИ. СТАНКИ В НАЛИЧИИ!. Приезжайте к Нам на производство все покажем и продемонстрируем! Кишинев. Пэдурий, 8.

Всю информацию по оборудованию, характеристики, производительность и состав смеси Вы можете посмотреть на сайте производителя:

www.ermani.ru

Цена: Договорная Тип объявления: Торг: уместен Продам. продажа, продаю





+37379590313