

ЛЕГО-БЛОКИ



ЧТО ЭТО?



ЛЕГО-БЛОКИ, ИЛИ ЛБ, ВНЕШНЕ НАПОМИНАЮТ ДЕТАЛИ ЗНАМЕНИТОГО ДЕТСКОГО КОНСТРУКТОРА LEGO. ПРОИЗВОДЯТСЯ ИЗ БЕТОНА, НЕ ТРЕБУЮТ АРМИРОВАНИЯ, ИМЕЮТ СОЕДИНИТЕЛЬНУЮ СИСТЕМУ ТИПА «ШИП-ПАЗ». ПРИМЕНЯЮТСЯ ДЛЯ ВОЗВЕДЕНИЯ ИНФРАСТРУКТУРНЫХ, ГРАЖДАНСКИХ И ПРОМЫШЛЕННЫХ ОБЪЕКТОВ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ, А ТАКЖЕ ДАЮТ ВОЗМОЖНОСТЬ ОПЕРАТИВНО СОЗДАВАТЬ ВРЕМЕННЫЕ КОНСТРУКЦИИ ВЫСОКОЙ ПРОЧНОСТИ БЕЗ КЛЕЯ И КЛАДОЧНЫХ РАСТВОРОВ.

БЛАГОДАРЯ СПЕЦИФИЧЕСКИМ КОНСТРУКЦИОННЫМ ОСОБЕННОСТЯМ ЛБ ВЫДЕРЖИВАЮТ НЕ ТОЛЬКО ВЕРТИКАЛЬНЫЕ, НО И ЗНАЧИТЕЛЬНЫЕ ГОРИЗОНТАЛЬНЫЕ НАГРУЗКИ



ГДЕ ПРИМЕНЯТЬ?



ПРО ОГНЕСТОЙКОСТЬ



ЛЕГО-БЛОКИ ИДЕАЛЬНО ПОДХОДЯТ ДЛЯ СОЗДАНИЯ ОГНЕУПОРНЫХ ОГРАЖДАЮЩИХ КОНСТРУКЦИЙ. ЛЕГО-БЛОКИ ОБЛАДАЮТ ОГНЕСТОЙКОСТЬЮ ДО 4 ЧАСОВ, ХОТЯ НА ПРАКТИКЕ ЭТОТ ПОКАЗАТЕЛЬ ОКАЗЫВАЕТСЯ ГОРАЗДО ВЫШЕ

ПРО УКЛАДКУ



ИМЕЯ ОСОБУЮ СИСТЕМУ КРЕПЛЕНИЯ «ШИП-ПАЗ», ЛЕГО-БЛОКИ ЛЕГКО УКЛАДЫВАЮТСЯ БЕЗ ПРИМЕНЕНИЯ СПЕЦИАЛЬНЫХ РАСТВОРОВ. НАША КОМПАНИЯ ВЫПУСКАЕТ ДВУХРЯДНЫЙ БЛОК (ДВА РЯДА ШИПОВ), ЧТО ОБУСЛОВЛИВАЕТ ЛУЧШЕЕ СЦЕПЛЕНИЕ БЛОКОВ ДРУГ С ДРУГОМ

ПРО АДАПТИВНОСТЬ



ПОСКОЛЬКУ ЛЕГО-БЛОКИ УКЛАДЫВАЮТСЯ ДРУГ НА ДРУГА БЕЗ СПЕЦИАЛЬНЫХ РАСТВОРОВ И КЛЕЯ, ИХ МОЖНО ПЕРЕМЕЩАТЬ В ЛЮБОЕ ВРЕМЯ. ЭТО ДАЕТ ВОЗМОЖНОСТЬ АДАПТИРОВАТЬ ОБЪЕМ СООРУЖЕНИЙ К ИЗМЕНЯЮЩИМСЯ ПОТРЕБНОСТЯМ, А ТАКЖЕ МОЖНО ПЕРЕВЕЗТИ БЛОКИ С СОБОЙ НА НОВОЕ МЕСТО

ПРО ВЫСОТУ



МАКСИМАЛЬНАЯ ВЫСОТА СТЕН, ПОСТРОЕННЫХ ИЗ ЛЕГО-БЛОКОВ, ЗАВИСИТ ОТ РЯДА ФАКТОРОВ. В ЦЕЛОМ, СТЕНЫ МОГУТ ДОСТИГАТЬ ВЫСОТЫ 8,8 МЕТРА. В ОТДЕЛЬНЫХ СЛУЧАЯХ, ПО СОГЛАСОВАНИЮ, ВОЗМОЖНО ВОЗВЕДЕНИЕ ДО 13 МЕТРОВ. ЭТО МОЖЕТ БЫТЬ ИДЕАЛЬНЫМ РЕШЕНИЕМ В ВЫСОКИХ СКЛАДСКИХ ПОМЕЩЕНИЯХ

ПРО ЗВУКОИЗОЛЯЦИЮ



ЛЕГО-БЛОКИ ИДЕАЛЬНО ПОДХОДЯТ ДЛЯ
ВОЗВЕДЕНИЯ ШУМОЗАЩИТНЫХ ЭКРАНОВ
ВДОЛЬ АВТОМАГИСТРАЛЕЙ И
ПРОМЫШЛЕННЫХ ПЛОЩАДОК, СОЗДАЮЩИХ
НЕПРИЯТНЫЙ ШУМ

ПРО НОМЕНКЛАТУРУ

ТИПОРАЗМЕРОВ ФБЛ СУЩЕСТВУЕТ ДОВОЛЬНО МНОГО. НАША КОМПАНИЯ ВЫПУСКАЕТ БЛОКИ СЛЕДУЮЩИХ РАЗМЕРОВ:

ЛБ 180.60.60-2;

ЛБ 120.60.60-2;

ЛБ 60.60.60-2



**ЖДЕМ ВАС ПО АДРЕСУ:
РОСТОВ-НА-ДОНУ, ПЕР. 1 МАШИНОСТРОИТЕЛЬНЫЙ, 9\3 А**



ДМИТРИЙ КОЧКОВОЙ



+7 (928) 229 00 77



rbs161@bk.ru

