



КОРПОРАЦИЯ «ВОЛМА»
Производство и дистрибьюция решений для создания идеальных поверхностей

Пазогребневые плиты (ПГП) ВОЛМА (пустотелые)

"ВОЛМА-плита" представляет собой прямоугольный параллелепипед, с пазами и гребнями по опорной и стыковочной поверхностям.

Согласно ТУ 5742-003-05287561-2003 плиты изготавливаются из гипсового вяжущего с добавлением пластифицирующих и гидрофобных добавок по литевой технологии и предназначены для устройства перегородок в зданиях и помещениях различного назначения с сухим, нормальным и влажным влажностным режимом по СНиП II-3-79*.

Плиты влагостойкие имеют маркировочную подкраску зеленоватого оттенка. Предназначены для устройства перегородок в зданиях и помещениях различного назначения с сухим, нормальным и влажностным режимом по СНиП 23-02-2003.

Изготовлены из экологически чистого природного материала, являются негорючими, не содержат токсических веществ, не имеют запаха, обладают высокой звукоизолирующей способностью и высокой паро-, газопроницаемостью.

Идеальная поверхность и точность геометрических размеров ВОЛМА-плит позволяют не проводить штукатурных работ.

Сам процесс сборки стены из такой плиты похож на принцип детского конструктора "ЛЕГО", где изделия скрепляются между собой путем сцепления паза и гребня.

Для фиксации плит используется гипсовый клей "ВОЛМА-МОНТАЖ" или "ВОЛМА-МОРОЗ" при отрицательных температурах.

Использование пазогребневой перегородочной ВОЛМА-плиты в строительстве - это реальная возможность снижения себестоимости жилья за счет экономии на рабочей силе и строительных материалах, а также - сокращение сроков строительства.

Преимущества применения ВОЛМА-плит при возведении межкомнатных перегородок:

1. легко монтируется
высокая производительность устройства перегородок без специального оборудования: один человек выполняет от 20 до 30 кв.м в смену
2. экономия полезной площади за счет более тонкой, но прочной перегородки.
3. возможность возводить как одинарные, толщиной 80 мм, так и двойные межквартирные перегородки в воздушным зазором 40 мм.
4. у перегородок из пазогребневых плит отличная звукоизоляция - 43 дБ.
5. проемы до 900 мм можно монтировать без усиления верха проема.
6. не требуется оштукатуривание (нет мокрых процессов) перегородка сразу после возведения готова к оклейке обоями, а для проведения малярных работ требуется только финишное пакевание.

Пустотелая плита, при всех достоинствах обычной имеет явные преимущества:



Технические характеристики

вес	20-22 кг
звукоизоляция	43 дБ
толщина	80
длина	667
высота	500

Она на 25% легче своей предшественницы, а по прочностным характеристикам отнюдь не уступает. Использование пустотелой плиты дает экономию на транспортной доставке, т.к. позволяет увеличить количество единоразовой перевозки.

Кроме того, это значительное увеличение производительности труда монтажников за счет сокращения трудоемкости работ.

Транспортный пакет для перевозок представляет собой плиты, сложенные в два ряда по 15 штук.

"ВОЛМА" гарантирует соответствие ВОЛМА-плиты всем требованиям ТУ в течение 1 года при соблюдении условий транспортировки и хранения.
