

КИРПИЧ – НАЧАЛО НОВОГО



РИМХЕН

КИРПИЧ. НОВЫЕ РЕШЕНИЯ

КАТАЛОГ ПРОДУКЦИИ
КИРПИЧ / ЛЕГО-КИРПИЧ

RIEMCHEN.RU



ЧТО ТАКОЕ КИРПИЧ РИМХЕН

Гиперпрессованный кирпич РИМХЕН – это новый отделочный материал, который отличается необычными характеристиками и инновационной технологией производства. Он универсален, по своим свойствам его можно сравнить с клинкером, при этом многие показатели нашего кирпича гораздо выше, а стоимость намного ниже. Мы выпускаем кирпич неограниченной цветовой палитры, впервые можно заказать кирпич любого цвета, под ваши задачи. Наш кирпич можно заказать в различных фактурах: колотый с фактурой природного камня; колотый с вкраплениями, имитирующими гранитный скол; кирпич со сколами по краям; шлифованный кирпич, имеющий гладкую поверхность с вкраплениями или цветными разводами. Размер кирпича по высоте может меняться от 30 до 90 мм, что позволяет решать любые декоративные задачи.



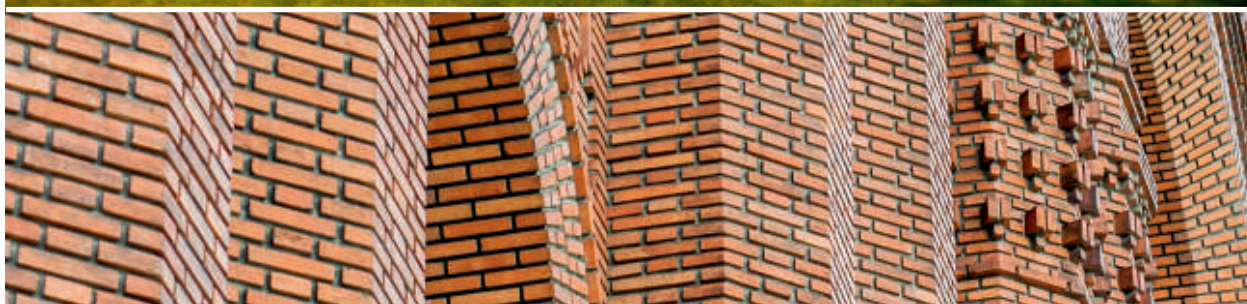
ТЕХНОЛОГИЯ ПРОИЗВОДСТВА

В состав кирпича входит доломит, цемент, натуральные природные пигменты. После тщательного перемешивания смесь поступает в двухсторонний пресс, где спрессовывается при давлении от 180 до 240 тонн, что создаёт в материале новые молекулярные связи, делая готовое изделие по всем показателям выше исходного каменного материала.

Завод имеет самую современную, полностью автоматическую линию, спроектированную и установленную европейскими специалистами.

ДЛЯ ЧЕГО НУЖЕН ТАКОЙ КИРПИЧ

Кирпич РИМХЕН чаще всего используют для облицовки домов и сооружений. Он способен придавать любому фасаду эстетичный вид, решать самые смелые и оригинальные архитектурные задачи, а также защитить его от негативных факторов. Сейчас мы предоставляем самый широкий выбор кирпича. Причём модели имеют определённое различие по цвету и фактуре и необходимы для решения различных видов строительства и отделки. Это обусловлено тем, что материал является универсальным и поэтому подходит для многих отделочных и строительных работ. В интерьере кирпич РИМХЕН используют в стиле лофт, так как он не требует дальнейшей отделки, используется для строительства каминов и барбекю. Это обусловлено прочностью и надёжностью данного материала.

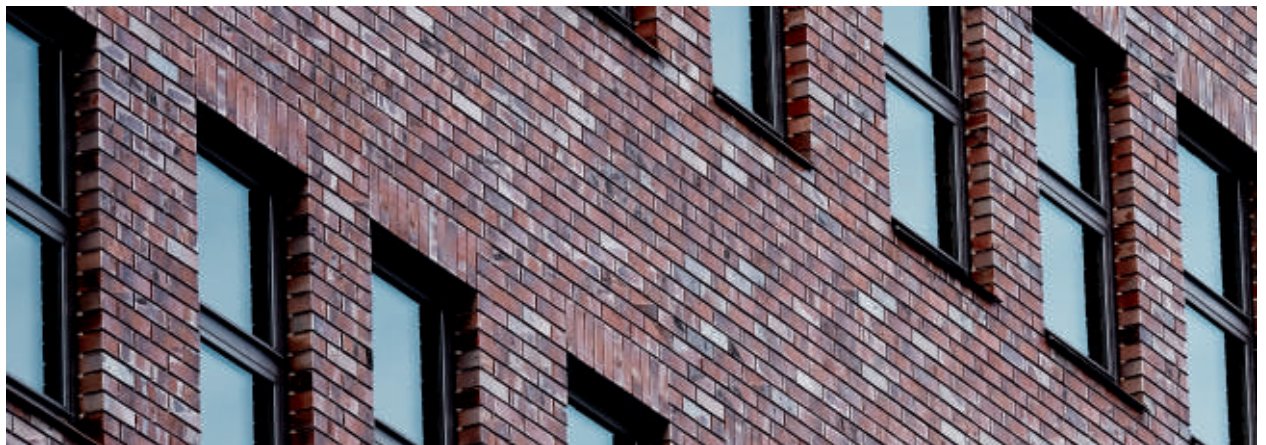


ОСОБЕННОСТИ

Гиперпрессованный кирпич имеет ряд преимуществ, которые привлекают покупателей и обуславливают его популярность. Он является очень прочным и максимально устойчив к внешним природным факторам, соответственно это очень долговечный кирпич.

С годами внешне материал практически не изменяется, причём данные преимущества относятся и к тем случаям, когда кирпич находится в неблагоприятных условиях. Сделанный однажды фасад не потеряет своих декоративных качеств. Кирпич является полностью экологичным и натуральным. В процессе его производства изготовители не применяют вредные для здоровья человека токсичные вещества. Причём кирпич не выделяет вредных веществ и при воздействии повышенных температур, как это бывает со многими другими материалами.

Гиперпрессованный кирпич РИМХЕН имеет низкий уровень водопоглощения. Данный показатель не превышает 3-7%. Таким образом, его можно использовать во всех климатических зонах, в том числе и в зонах повышенной сейсмической активности, так как прочность шва в 1,75 раза прочнее шва керамического кирпича.



Преимуществом является возможность выбора того или иного вида изделия, в зависимости от назначения строения, где будет использоваться кирпич РИМХЕН. Можно сэкономить и приобрести модель для облицовки, которая будет иметь половинчатый размер, например 250*60*65 мм.

Гиперпрессованный кирпич является огнеустойчивым. Ему также не страшны перепады температур. От этого он не портится, не изменяет своих внешних характеристик. Он является морозостойким материалом и способен вынести более 250 циклов полной заморозки и разморозки.

ДИЗАЙН

Кирпич РИМХЕН позволяет создавать оригинальные дизайнерские решения, сочетая различные фактуры и используя неограниченные цветовые возможности изделий. Кирпич может быть не просто любого цвета, но и иметь неоднородный, с разводами окрас из двух или более цветов. На таком кирпиче чередуются светлые и более тёмные тона и участки, это смотрится стильно и интересно. Такая кладка будет напоминать благородную старину. На многих фасадах она смотрится изысканнее, чем простая гладкая кладка.

Большой популярностью пользуются модели, которые имеют дополнительные элементы в структуре материала, имитирующие кусочки угля, обломки камней и минералов. Данный вид кирпича имеет более интересную разнообразную фактуру.

Так же оригинальным решением фасада или забора могут служить зеркальные или светящиеся (люминесцентные) кирпичи. Зеркальный кирпич имеет покрытие из нержавеющей стали с полированной или матовой поверхностью. Можно изготовить изделие в золотом цвете или с фактурным металлическим покрытием. Помимо кирпича, мы производим зеркальную плитку, которая может являться долговечным и оригинальным декором как в отделке, так и в кладке. Можно использовать в интерьере и на фасадах зданий.

Долговечность нержавеющей стали не нужно доказывать, это проверено временем. Благодаря современным и высокотехнологичным технологиям зеркальный кирпич РИМХЕН выдерживает перепады температуры, а крепкая сцепка кирпича с металлом обеспечивает долговечность эксплуатации.

Светящийся или люминесцентный кирпич имеет поверхность, которая накапливает световую энергию днём или в условиях искусственного освещения, а в тёмное время суток светится. Происходит это благодаря покрытию из люминофора. Срок эксплуатации люминофора составляет 80-100 лет. Это специальное покрытие на кирпиче может быть с разной толщиной и цветом. Время свечения в темное время суток составляет в среднем 10 часов.

Кирпич, который является основой, обладает высокой прочностью, морозостойкостью и экологичностью.

Люминесцентная плитка имеет дополнительное защитное покрытие из стеклошариков для максимального увеличения эксплуатационных свойств.

Люминесцентные изделия РИМХЕН станут идеальным вариантом для декора на фасаде, заборе или в интерьере, а также для мощения дорог на приусадебных участках.

Шлифованный кирпич – это кирпич с наполнителями разного цвета. Когда поверхность шлифуется, то проявляется его внутренняя структура. Такая технология изготовления даёт возможность создать оригинальный фасад или элементы декора в интерьере, например, из кирпича в крапинку, имитирующего гранит или из полосатого кирпича.

РИМБОКС – это универсальное изделие как для сверхлегких стен, так и для заполнения бетоном и создания несущих конструкций. Поверхность римбокса может быть различной: шлифованной, с креплениями, светящейся или зеркальной.

Его можно использовать как в виде обычного кирпича, создавая обычную кладку, так и укладывать его на плоскость, создавая ажурные конструкции. Римбокс не требует больших затрат на перемещение или подъём на верхние этажи, поскольку имеет минимальный вес.

ЛЕГО-БЛОК РИМХЕН не имеет аналогов на рынке. У этого изделия много преимуществ, одно из главных – это быстровозводимые конструкции, также не требуется дальнейшая отделка. Как и все наши изделия, лего-блок может иметь различный цвет и поверхность. Кладка из лего-блока выглядит как поверхность, выложенная из очень большого камня. Фасад такого дома будет выглядеть оригинально. Сама система ЛЕГО позволяет делать кладку даже не профессиональному каменщику, так как положить блок неровно невозможно. Использование блоков без заливки и армирования позволяет быстро возводить гаражи, заборы, столбы. При заливке бетоном и армировании может служить несущей конструкцией в многоэтажном строительстве.

Весь кирпич РИМХЕН имеет окраску в массе. Если вдруг такой кирпич повредится, его цвет не поменяется. Кирпич с окраской в массе не портится от потертостей и царапин.



ЗАВОД

Кирпичный завод РИМХЕН производит широкий ассортимент продукции методом гиперпрессования. Завод расположен в городе Вольске Саратовской области. Это современное высокотехнологичное предприятие, соответствующее европейским стандартам качества и безопасности.

Гиперпрессованный кирпич сравним с натуральным камнем, настолько высоки его характеристики по прочности и долговечности.

Продукция завода РИМХЕН имеет экологически чистый состав (доломиты и небольшое количество цемента (5–10%) и относится к негорючим материалам (класс НГ), что подтверждено соответствующими сертификатами.

Завод РИМХЕН выполняет специальные заказы по изготовлению любых моделей строительных материалов по специальным требованиям заказчика, исходя из его задач. Мы можем усиливать свойства продукции (плотность изделий, водостойкость, огнеупорность). Состав материалов может совершенствоваться по вашему техническому заданию, например, состоять из гранита, металлического шлака, стекла или сверкать на солнце искрами слюды.

Вы можете заказать абсолютно любой цвет продукции и выбрать фактуру поверхности по вашему вкусу. РИМХЕН предлагает достойный продукт с огромным разнообразием технических и декоративных возможностей.

Специалисты компании РИМХЕН:

- помогут Вам разобраться в многообразном ассортименте выпускаемых изделий;
- предложат продукцию, в зависимости от Ваших целей и пожеланий;
- ознакомят со специальными предложениями на комплектацию объектов для строителей, архитекторов, дизайнеров.

РИМХЕН приглашает к взаимовыгодному сотрудничеству юридических и частных лиц, представителей государственных организаций, а также дилеров! Подробная информация по телефону: 8–800–550–07–64, e-mail: info@riemchen.ru

Завод РИМХЕН предлагает широкий ассортимент продукции. Это касается

как цветовой гаммы, так и геометрической формы и размера изделий, фактуры облицовочной поверхности. Продукция РИМХЕН используется как для наружной, так и для внутренней облицовки архитектурных элементов.

Наши основные виды изделий: полнотелый и пустотелый кирпич, интерьерная и экстерьерная плитка (брусчатка, газонная решётка), лего-кирпич, лего-блоки.



СВОЙСТВА ГИПЕРПРЕССОВАННЫХ ИЗДЕЛИЙ РИМХЕН

Марка прочности (облицовочная плитка и кирпич, пустотелый и полнотелый марок М)	200–500 (М) Высокий показатель позволяет использовать материал при строительстве многоэтажных зданий
Циклы замораживания, морозостойкость	F от 100 до 300 циклов
Водопоглощение	3–7%
Отклонение по геометрическим размерам	Не более 0,5 мм
Прочность растворного шва	Не менее 1,75 в сравнении с силикатным кирпичом
Долговечен по сроку службы	До 200 лет
Экологичность	Кирпич состоит только из природных материалов – доломиты и небольшое количество цемента (5–10%)
Устойчив к агрессивным средам и климатическим воздействиям	Подходит для применения в любых климатических поясах. Пригоден для использования в зонах с экстремальными природными условиями, в сейсмических зонах.

ПОЛНОТЕЛЫЙ КИРПИЧ / ТОНКИЙ



Размер 250x120x30 / вес 2 кг

Декоративный облицовочный кирпич «под старину» широкой цветовой гаммы. Особенный размер и фактура поверхности позволяют создавать различные декоративные кладки, декоры, имитировать древнюю кладку. Применяется в ландшафтном дизайне, художественной кладке.

ПОЛНОТЕЛЫЙ КИРПИЧ



Размер 250x120x65 / вес 4,2 кг

Облицовочный кирпич с идеальной геометрией, при этом является основным строительным материалом для цоколей зданий и несущих стен, не требующих последующей отделки. Высотность зданий из этого кирпича – не ограничена!

ПОЛНОТЕЛЫЙ КИРПИЧ / ПОЛУТОРНЫЙ



Размер 250x120x88 / вес 6,2 кг

Облицовочный кирпич, увеличенный по высоте, имеет идеальную геометрию. Это оптимальный размер для экономии трудозатрат на кладку. Применяется для цоколей зданий и несущих стен, не требующих дополнительной отделки. Высотность зданий из этого кирпича – не ограничена!

ПУСТОТЕЛЫЙ КИРПИЧ



Размер 250x120x65 / вес 3,05 кг (одинарный)

Размер 250x120x88 / вес 4,15 кг (полуполторный)

Лёгкий и прочный облицовочный кирпич с идеальными размерами и неограниченной цветовой палитрой. В отличие от полнотелого кирпича имеет лучшую теплоизоляцию, меньший вес.



КОЛОТЫЙ ПОЛНОТЕЛЫЙ КИРПИЧ



Размер 250x60x65 / вес 2 кг

Половинка полнотелого кирпича, колотая по длине проявляет фактуру поверхности природного камня, во всём многообразии цветов и оттенков. Применяется для облицовки зданий с созданием декоративной поверхности, а также в интерьерах.

КОЛОТЫЙ ПОЛНОТЕЛЫЙ КИРПИЧ



Размер 250x120x65 / вес 3,4 кг

Кирпич колотый – это стандартный полнотелый кирпич, одна сторона которого сколота на специальном оборудовании для создания декоративной поверхности дикого камня.

Сочетает в себе несущие способности полнотелого кирпича и декоративную поверхность для декора оконных и дверных проёмов, создания рельефных поверхностей, как на фасадах, так и в интерьере. Позволяет создать неповторимую поверхность, не требующую дополнительной отделки.

КОЛОТЫЙ ПОЛНОТЕЛЫЙ КИРПИЧ



Размер 250x120x65 2 стор. / вес 3,1 кг

Кирпич колотый – это стандартный полнотелый кирпич, две стороны которого сколоты на специальном оборудовании для создания декоративной поверхности дикого камня.

Сочетает в себе несущие способности полнотелого кирпича и декоративную поверхность на двух сторонах для декора углов, оконных и дверных проёмов, как на фасадах, так и в интерьере. Позволяет создать неповторимую поверхность, не требующую дополнительной отделки.



КОЛОТЫЙ ПОЛНОТЕЛЫЙ КИРПИЧ



Размер 250x120x65 угол / вес 2,8 кг

Кирпич колотый – это стандартный полнотелый кирпич, три стороны которого сколоты на специальном оборудовании для создания декоративной поверхности дикого камня. С углом сколотым под 45 градусов.

Сочетает в себе несущие способности полнотелого кирпича и декоративную поверхность на двух сторонах для декора углов, оконных и дверных проёмов, как на фасадах, так и в интерьере. Позволяет создать неповторимую поверхность, не требующую дополнительной отделки.

ТЕРМОСТОЙКИЙ ПОЛНОТЕЛЫЙ КИРПИЧ



Размер 250x120x35 / вес 2,2 кг

Размер 250x120x65 / вес 4,05 кг

Применяется для строительства печей, топок, каминов, жаропрочность до 1000 градусов Цельсия.

ТЕРМОСТОЙКИЙ ПОЛНОТЕЛЫЙ КИРПИЧ



Размер 250x120x88 / вес 5,6 кг

Применяется для строительства печей, топок, каминов, жаропрочность до 1000 градусов Цельсия.



ШЛИФОВАННЫЙ ПОЛНОТЕЛЫЙ КИРПИЧ / С РИСУНКОМ



Размер 250x120x65 / вес 4 кг

Размер 250x120x88 / вес 6 кг

Кирпич с максимальной несущей нагрузкой и гладкой, шлифованной, декоративной поверхностью. Применяется для создания декоров в кладке, как на фасадах, так и в интерьере.

ЗЕРКАЛЬНЫЙ КИРПИЧ / ПОКРЫТИЕ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ ПОЛИРОВАННОЙ СТАЛИ



Размер 250x120x65 / вес 4,2 кг

Размер 250x120x88 / вес 5,65 кг

Эксклюзивная модель с покрытием из нержавеющей стали. При всех несущих способностях кирпича имеет зеркальную поверхность не подверженную внешним воздействиям.

Создаёт неограниченные возможности для дизайна, в виде единичных включений в кладку или фрагментов (горизонтальных и вертикальных полос, узоров).

ГРАНИТНЫЙ ШЛИФОВАННЫЙ КИРПИЧ

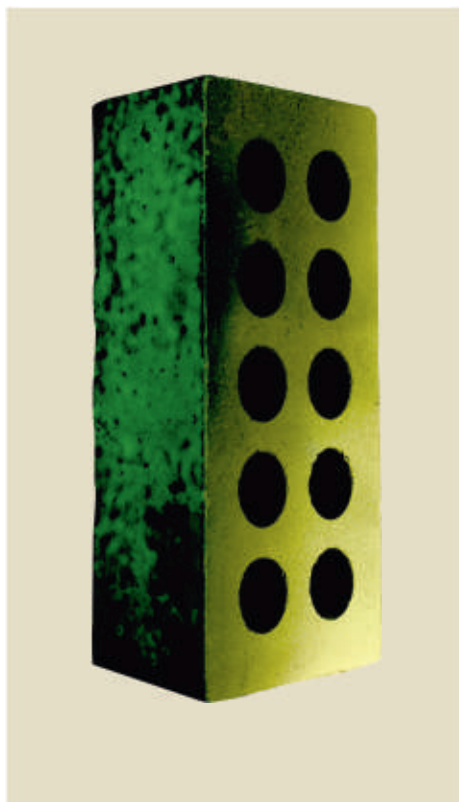


Размер 250x120x65 / вес 4,35 кг

Размер 250x120x88 / вес 5,95 кг

Эксклюзивная модель, совокупность гранитной крошки и полированной поверхности, демонстрирует неповторимую структуру натурального гранита. При максимальных несущих способностях этого кирпича формирует гранитную поверхность кладки и создает неограниченные возможности для дизайна, как в виде отдельных включений в кладку, так и в массе.

СВЕТЯЩИЙСЯ ПУСТОТЕЛЫЙ КИРПИЧ / 3 СТЕПЕНИ ЯРКОСТИ



Размер 250x120x65 / вес 3,05 кг (одинарный)

Размер 250x120x88 / вес 4,15 кг (полуторный)

Лёгкий и прочный облицовочный кирпич с идеальными размерами. Покрит составом, накапливающим свет в дневное время и светящимся в тёмное. Сила свечения имеет одну из трёх степеней яркости, от слабо флуоресцентной до ярко флуоресцентной. Цвет также можно подобрать с учётом пожеланий заказчика. Долговечен. Применим в качестве оригинального декоративного элемента как целого фасада, так и его фрагментов. Использование такого кирпича в оформлении забора выполняет помимо эстетической ещё и полезную функцию – визуально обозначает границы строения в тёмное время суток. Экологичность светящегося кирпича позволяет применять его в дизайне интерьера.

ЛЕГО-КИРПИЧ



Размер 250x125x65 / вес 3,55 кг

Размер 250x125x88 / вес 4,8 кг

Современное решение в строительстве. Лего-кирпич – залог ровной кладки. За счёт системы замков, его просто невозможно положить криво. Наличие отверстий – ещё одна функциональная особенность данных нетрадиционных строительных материалов, которая позволяет заполнять полость в положенных друг на друга кирпичах раствором или арматурой. Такая конструкция из усиленных легокирпичей выдерживает любые несущие нагрузки. Внешний вид кладки отличается от обычного кирпича наличием фасок, за счёт которых кладка выглядит идеально ровной. Расход раствора при использовании лего – минимален. Цвет изделий не ограничен

ЛЕГО-КИРПИЧ



Размер 250x125x65 / вес 1,7 кг

Размер 250x125x88 / вес 2,5 кг

Половинка лего-кирпича, для дополнения рядов со смещением.

ЛЕГО-КИРПИЧ / U-ОБРАЗНЫЙ



Размер 250x125x65 / вес 2,8 кг

Размер 250x125x88 / вес 3,3 кг

Лего-кирпич имеет продольное углубление для создания горизонтального армирования. Используется вместе с другими кирпичами лего-линейки. Применяется в качестве усиления несущей способности кладки.

ЛЕГО-БЛОК / ОДИНАРНЫЙ



Размер 195x195x140 / вес 7,45 кг

Половина лего-блока. Используется вместе с другими кирпичами лего-линейки для дополнения рядов со смещением. В итоге получается кладка из цельных ровных заводских элементов, с геометрически правильными углами и поверхностями. При использовании половинок лего-блоков исчезает необходимость в дополнительной обработке материала (резать, колоть, шлифовать) по месту применения.

ЛЕГО-БЛОК / U-ОБРАЗНЫЙ



Размер 390x195x140 / вес 12,8 кг

Лего-блок имеет продольное углубление для горизонтального армирования. Используется вместе с другими кирпичами лего-линейки. Обладает всеми качествами и свойствами кирпичей леголинейки. Применяется в качестве завершающего ряда кладки.

ЛЕГО-БЛОК / ЦЕЛЫЙ



Размер 390x195x140 / вес 15,7 кг

Уникальная облицовочная строительная система, позволяющая быстро и с максимальным качеством создавать стены с различными несущими способностями.

Пустотелые блоки, не требующие дальнейшей отделки, можно заливать бетоном, создавая несущие конструкции, или заполнять утеплителем, уменьшая теплопотери. Готовая поверхность не требует отделки.

Применяется для строительства стен зданий и сооружений, заборов, подпорных стен, в ландшафтном дизайне.



РИМХЕН

КИРПИЧ. НОВЫЕ РЕШЕНИЯ

RIEMCHEN.RU

Контакты завода-производителя:

info@riemchen.ru

8-800-550-07-64