

COAVANTIA

STONE

QUARRIES
MANUFACTURERS
& TRADERS

www.coavantiastone.com



МРАМОР
ГРАНИТ
ИЗВЕСТНЯК



Добыча, производство
и продажа натурального камня

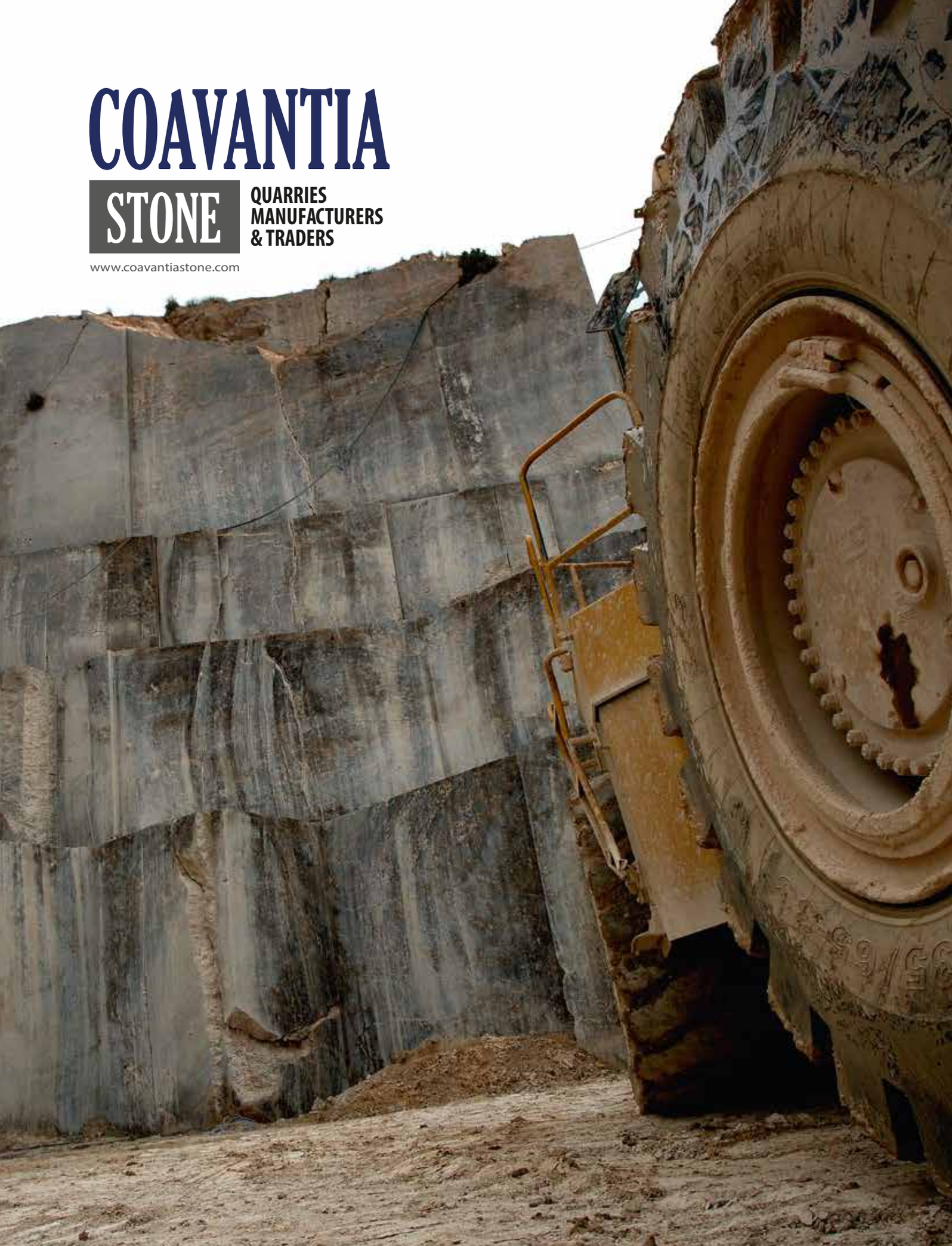


COAVANTIA

STONE

**QUARRIES
MANUFACTURERS
& TRADERS**

www.coavantiastone.com



Натуральный камень...

... Только природа в течение многих миллионов лет могла создать его в таких уникальных уголках мира как Испания, Турция, Индия, Китай, Бразилия...

... Методы обработки камня в наше время достигли совершенства, объединяя в себе опыт первых ремесленников и максимальную точность — следствие технического прогресса...

... Натуральный камень как отделочный материал получил свое распространение в различных культурах по всему миру, чему способствовала вечная потребность человечества двигаться вперед, достигая все новых вершин в погоне за постоянно расширяющимся горизонтом...



О нас



COAVANTIA STONE – это испанская компания с международной известностью, сфера деятельности которой – добыча, обработка и продажа натурального камня с высочайшим поэтапным контролем качества.

Наши преимущества:

- высочайшее качество материала;
- максимальная требовательность к обработке;
- оптимальное соотношение цены и качества продукции;
- четкое соблюдение сроков производства;
- мы гарантируем нашим клиентам достижение желаемого результата;
- мы даем вам полную консультацию при осуществлении проекта и всю необходимую информацию по природе, происхождению и характеристикам камня, особенностям его использования.

Предлагаем также дополнительные услуги для строительных компаний:

1. Консультация по выбору материала, совместная разработка индивидуальных проектов на основе строительных чертежей, помощь в замерах и выборе формата. Совместная работа с нашими клиентами позволяет подготовить проект поэтапно (покомнатно), максимально используя такие факторы, как освещение, контраст материалов или его однородность. Все это позволяет нам придать проекту роскошь, немыслимую при использовании других материалов.
2. В ряде стран мы доставляем продукцию до строительного объекта.
3. Предлагаем также услуги монтажа на объектах. Часто строительные компании не могут найти квалифицированный персонал, способный справиться с поставленной задачей, и тогда, мы берем это на себя.
4. Сотрудничество и помощь в больших проектах. При любом строительстве могут возникнуть различные проблемы с реализацией проекта. Особенно часто таковые возникают при реализации наиболее крупных проектов: задержка сроков выполнения проекта, доставка других материалов на объект. Мы готовы оказывать помощь в поставке сопутствующих материалов, организации монтажа, планировании поставок с целью соблюдения сроков.

Наше производство расположено стратегически в равном удалении от основных карьеров: в 36 км от разработки Crema Marfil Coto, в 41 км от разработки Crema Marfil Zafra, в 38 км от разработки Dark Emperador и в 40 км от разработки Rojo Alicante.



COAVANTIA
STONE QUARRIES
MANUFACTURERS
& TRADERS

**Наш адрес : Poligono Los Villares, 291
02660 Caudete
Albacete**

Добыча



Натуральный камень...

... Только природа в течение многих миллионов лет могла создать его в таких уникальных уголках мира как Испания, Турция, Индия, Китай, Бразилия...



Мы придаем большое внимание гармонии с природой, осознавая, что являемся звеном в общей цепи создания ценностей, подобно древним цивилизациям, обрабатывавшим камень тысячи лет назад. Поэтому для нас имеет большое значение охрана окружающей среды в процессе добычи и обработки природного материала, что в наше время возможно при использовании самых передовых технологий, которые позволяют вести добычу мрамора на постоянной основе не нанося вреда природе.

Возможность контроля над этим процессом дает

нам большое конкурентное преимущество, гарантируя клиенту получение материала в срок. Наша компания приветствует посещения заказчиками карьеров, чтобы они могли увидеть собственными глазами как извлекается материал, который впоследствии будет доставлен по назначению в качестве сырья для производства.



COAVANTIA
STONE QUARRIES
MANUFACTURERS
& TRADERS

Производство



... Методы обработки камня в наше время достигли совершенства, объединяя в себе опыт первых ремесленников и максимальную точность — следствие технического прогресса...

После извлечения мраморного блока из карьера, он отправляется на фабрику, где будет проходить дальнейшую обработку: разрезан на изделия различных форм и размеров, подвержен полировке или другому виду обработки.

Для достижения максимального качества продукции мы контролируем весь процесс производства на всех его этапах. Именно это делает любую продукцию от **COAVANTIA STONE** синонимом гарантии высокого качества.

И мы понимаем, что для взаимовыгодного сотрудничества мы должны предоставить заказчику материал в наиболее оптимальном состоянии.

Мы отдаем себе отчет в том, что единственный способ долгосрочных отношений с нашими клиентами — это, прежде всего, гарантия качества продукции.

Строгий контроль производственного процесса позволяет нам выполнять как индивидуальные заказы, так и крупные: десятки тысяч квадратных метров в одном проекте.

Наше производство оснащено новейшим оборудованием. Используемые нами новые технологии и современное оборудование и есть те самые условия, которые позволяют добиваться высокой производительности и отличного качества конечной продукции.

Все это позволяет нам предложить нашим клиентам оптимальные цены и передовой опыт. Кроме того, являясь производителем с нулевого цикла, мы гарантируем, что с момента извлечения материала из карьера и заканчивая выходом готового изделия, продукция подвергается неукоснительному контролю качества со стороны квалифицированного персонала.



Слебы



H = 20 мм & 30 мм



Стандартные размеры плитки

600x600x20мм
600x400x20мм
600x300x20мм

600x600x15мм
600x400x15мм
600x300x15мм

610x305x10мм
305x305x10мм



Все материалы классифицируются по тональности и наличию природных прожилок, что позволяет гарантировать однородность поставки.



Нестандартные размеры



1200x1200x20мм
1200x600x20мм
1000x1000x20мм
914x914x20мм
900x450x20мм
800x800x20мм

* Выполняем заказы на производство плитки по индивидуальным размерам.



... Натуральный камень как отделочный материал получил свое распространение в различных культурах по всему миру, чему способствовала вечная потребность человечества двигаться вперед, достигая все новых вершин в погоне за постоянно расширяющимся горизонтом...

Наш центральный офис, коммерческий отдел и экспозиция расположены на основном заводе в Caudete. Специалисты нашей компании оказывают персонализированные услуги. Для удобства наших клиентов квалифицированный персонал проведет переговоры на английском, русском, арабском, французском, итальянском языках.

COAVANTIA STONE придает большое значение консультированию своих клиентов и созданию тесного и перспективного сотрудничества на долгие годы. Мы уделяем много времени подготовке наших торговых представителей, сознающих, что в данной отрасли каждый клиент обладает индивидуальным вкусом и имеет уникальные предпочтения, выбирая ту или иную тональность и природный рисунок камня.

Поэтому для нас важно тесное сотрудничество и полное понимание предпочтений наших клиентов, так как только в этом случае, мы сможем гарантировать, что клиент останется доволен.

Часто выбор материала осуществляется по фотографии или даже без таковой, поэтому нам крайне важно быть уверенными в том, что выбор клиента полностью совпадает с его предпочтениями.

Добыча, производство, типы материалов, качество материалов, формат, экспортная документация, оформление таможенной документации, планы строительства, монтаж на объекте — все эти темы входят в курс обязательного обучения наших сотрудников, которые, понимая всю ответственность работы с природным материалом, должны оправдать возложенное на них доверие заказчиков.









CREMA MARFIL COAVANTIA

STONE QUARRIES
MANUFACTURERS
& TRADERS



Многие считают этот мрамор самым крупным алмазом в короне натуральных камней испанского происхождения. Наряду с темно-коричневым Императором, он является самым востребованным в мире.

В переводе с испанского Crema Marfil означает «цвета слоновой кости» — это полностью отражает его хрупкую изысканную красоту. Нежнейший кремовый оттенок камня придает помещению элегантность и утонченность.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

средняя плотность (объемная масса) — 2,72 г/см³
коэффициент водопоглощения — 0,15 %
открытая пористость — 0,10 %
прочность при сжатии — 122,84 %
прочность при сжатии после промерзания — 1352 г/см³
прочность при растяжении — 19,41 МПа
прочность при истирании — 0,35 мм
ударопрочность — 42 Дж
микротвердость по Кнупу — 1774,5 МПа

Мрамор Crema Marfil универсален: он отлично сочетается с другими материалами различных цветов и оттенков.

Сверкая как никакой другой, полированный Crema Marfil выгодно отличается от других видов мрамора в той же обработке.

Каким бы ни был стиль, создаваемый в вашем доме: классика или модерн, концептуализм или минимализм — этот мрамор придаст интерьеру свет и необычайную мягкость.

Известнейшие дизайнеры и архитекторы считают его величайшим чудом природы на службе у человека.





CREMA LEVANTE

COAVANTIA

STONE QUARRIES
MANUFACTURERS
& TRADERS



Натуральный камень кремового цвета с мягким «земляным» оттенком.

Его отличительной чертой является способность придавать интерьеру не только элегантность, но и ощущение чистоты и света.

Серебристые оттенки придают величие, свойственное только натуральным природным материалам. Правильное использование сочетания разных тонов может помочь умело обыграть любой интерьер.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

средняя плотность (объемная масса) — 2,69 г/см³

коэффициент водопоглощения — 0,347г/м²

открытая пористость — 0,4 %

прочность при растяжении — 11,4 МПа

сопротивление скольжению в сухих условиях (брутто) — 65 SRV

сопротивление скольжению в условиях влажности (брутто) — 65 SRV

сопротивление скольжению в сухих условиях

(для шлифованной поверхности) — 53 SRV

сопротивление скольжению в условиях влажности

(для шлифованной поверхности) — 14 SRV

длина следа — 20,0 мм

Анализируя технические характеристики этого вида мрамора, следует отметить, что это очень однородный материал, с точки зрения структуры камня, с крайне небольшим процентом вкраплений и обладающий низкой влагопроницаемостью.

Несмотря на необыкновенную прочность, легок в обработке, и может прекрасно использоваться для наружной отделки по причине своей прочности и резистентности к воде.





DARK EMPERADOR

COAVANTIA

STONE QUARRIES
MANUFACTURERS
& TRADERS



Мрамор Dark Emperador пользуется огромной популярностью наряду с Crema Marfil. Он широко используется для отделки помещений и фасадов зданий.

Мрамор Dark Emperador имеет коричневый окрас, с едва заметным брекчевидным рисунком, образованным беспорядочно расположенными светлыми прожилками кальцита. Уникальный рисунок и широкая цветовая гамма мрамора позволяют создавать самые разнообразные декоративные решения. Богатая роскошь, неповторимое величие, величественная красота – это

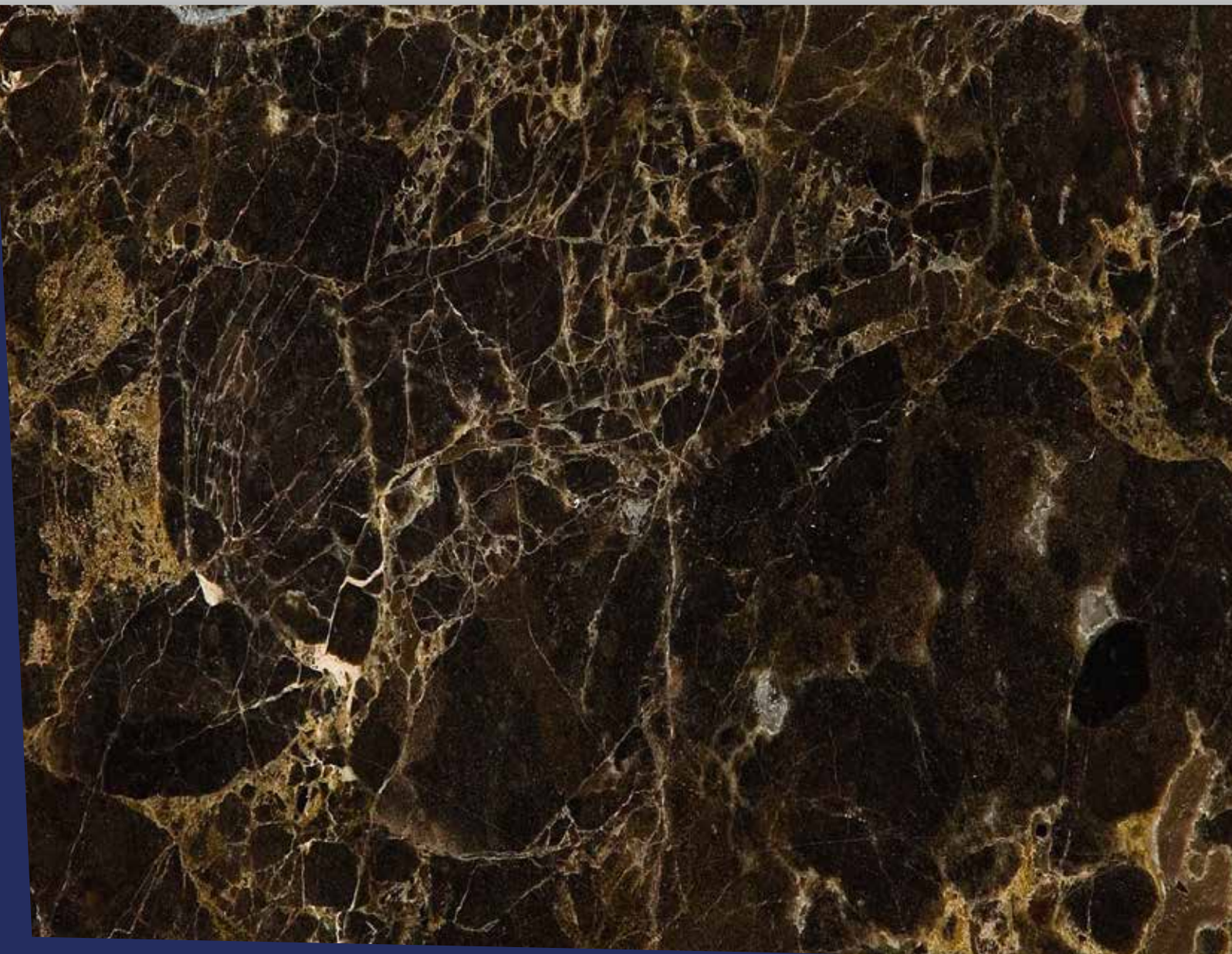
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

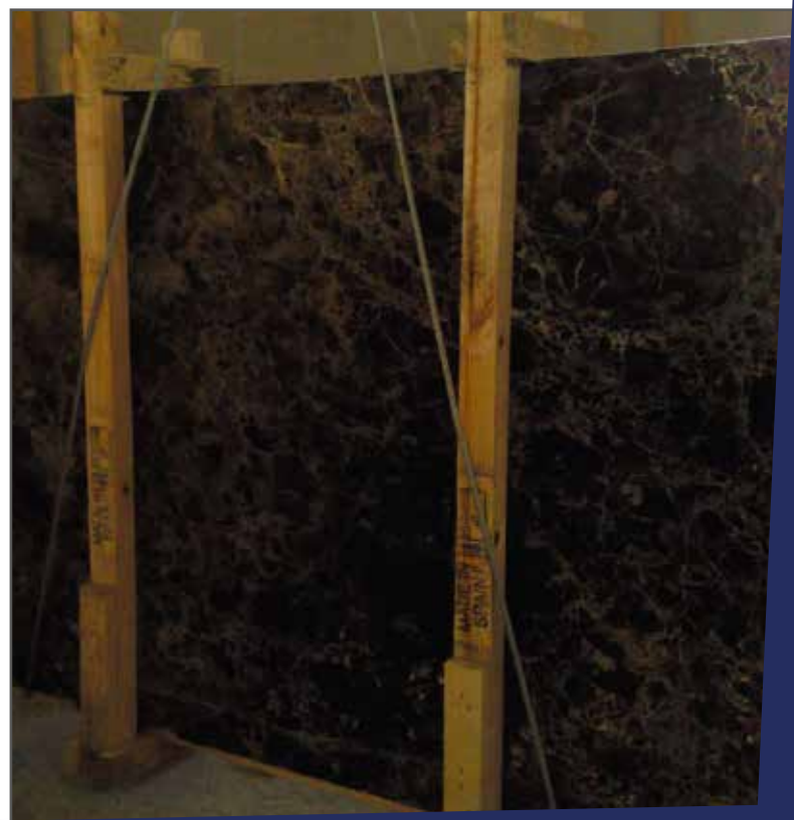
средняя плотность (объемная масса) — 2,65 г/см³
коэффициент водопоглощения — 0,4 г/м²
открытая пористость — 1,2 %
прочность при сжатии — 156,57 %
прочность при растяжении — 20 МПа
прочность при истирании — 0,55 мм
ударопрочность — 35 Дж
микротвердость по Кнупу — 1539,21 МПа

лишь небольшая часть эпитетов, которые могут быть использованы для описания всех достоинств этого материала.

Dark Emperador используют в интерьерах, где по желанию дизайнера, задумано воссоздать атмосферу претенциозной возвышенности. Пример тому – его частое использование в прошлом в дворцовой архитектуре. Жемчужина мировой культуры – Тадж-Махал и самое высокое здание в Дубае – Бурдж-Халифа – наиболее известные проекты, которые украшает роскошный мрамор Dark Emperador.

Dark Emperador – великолепный мрамор, обладающий истинно королевским величием и шиком.





LIGHT EMPERADOR

COAVANTIA
STONE QUARRIES
MANUFACTURERS
& TRADERS



Основной фон мрамора Light Emperador изысканный светло-коричневый, на котором имеются более светлые прожилки. Может гармонично сочетаться практически с любыми другими видами мрамора.

Light Emperador – очень прочный материал. Используется для укладки полов, облицовки стен, изготовления подоконников и столешниц, барных стоек.

Текстура этого мрамора похожа на Dark Emperador, тем не менее, он отличается более светлым оттенком.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

средняя плотность (объемная масса) — 2,79 г/см³
коэффициент водопоглощения — 0,10 %
открытая пористость — 1,2 %
прочность при сжатии — 154,9 %
прочность при растяжении — 21,18 МПа
прочность при истирании — 0,50 мм
ударопрочность — 35 Дж
микротвердость по Кнупу — 1451 МПа

Элегантность неповторимого рисунка из природных прожилок интенсивно-золотистого цвета дает возможность комбинировать этот мрамор с другими материалами, причем как с более светлыми, так и с более темными, что позволяет создавать бесконечно разные архитектурные решения. Мрамор Light Emperador часто используют и для изготовления панно, мозаики, различных элементов декора.

Особенность структуры, напоминающая яшму, придает этому материалу исключительную ценность, являя собой кульминацию непростого процесса поиска стиля и оригинальности.





ROJO ALICANTE

COAVANTIA
STONE QUARRIES
MANUFACTURERS
& TRADERS



Этот вид мрамора характеризуется как высокой прочностью, так и высокими декоративными качествами: ярко красный фон с элегантными тонкими белыми прожилками являют собой необыкновенное сочетание.

Функциональный и удобный в обращении, мрамор Rojo Alicante может использоваться как для наружного, так и для внутреннего оформления строительных объектов. Особая прочность является причиной его частого использования для покрытия полов и фасадов.

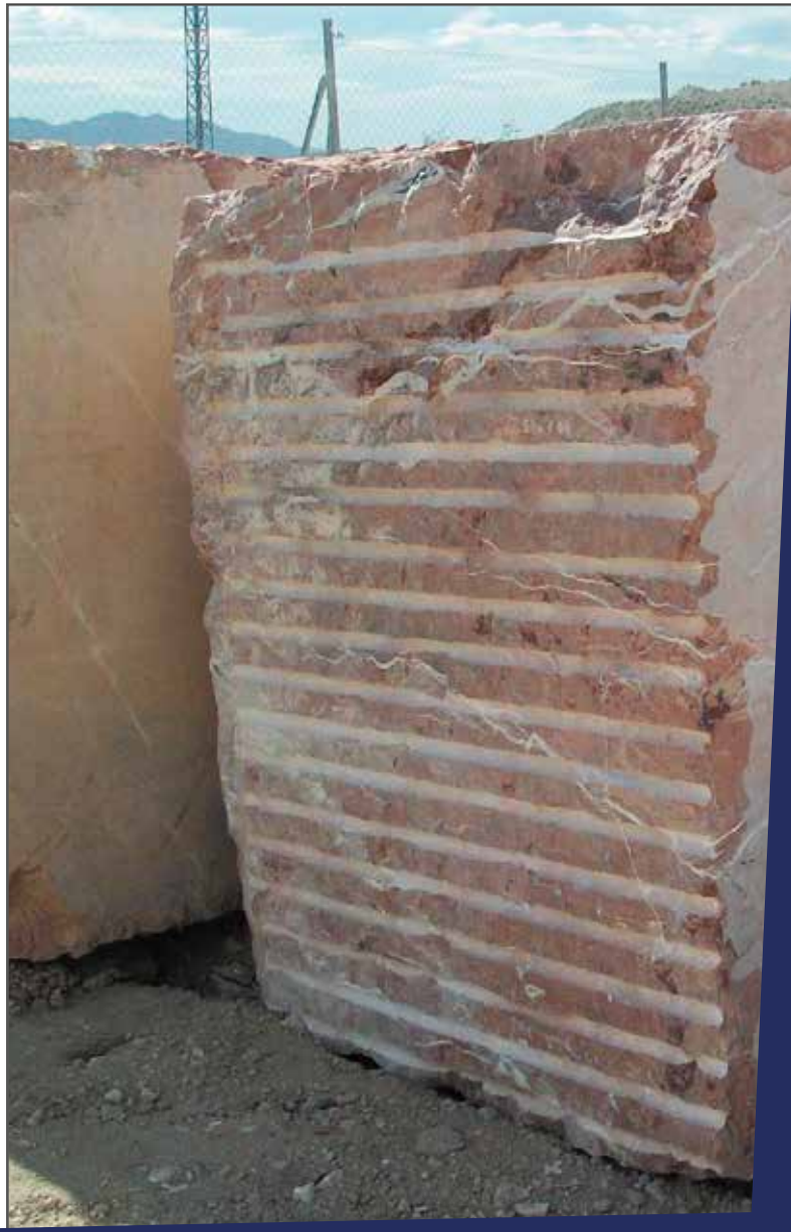
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

средняя плотность (объемная масса) — 2,71 г/см³
коэффициент водопоглощения — 0,10 %
открытая пористость — 0,3 %
прочность при сжатии — 94,61 %
прочность при растяжении — 8,73 МПа
прочность при истирании — 2,42 мм
ударопрочность — 30 Дж
микротвердость по Кнупу — 1500 МПа

Проекты, в которых использовался мрамор Rojo Alicante, неоднократно завоевывали самые разнообразные награды. Одна из таких наград – Pinnacle Awards за выдающееся использование камня. Она присуждается Институтом Мрамора США (MIA) проектам со всего мира.

Вне всякого сомнения, использование этого материала придаст проекту особый стиль и элегантность.





ROSA ZARCI COAVANTIA

STONE QUARRIES
MANUFACTURERS
& TRADERS



Натуральный камень розового цвета, вызывающий к сенсуальности и гармонии самой природы, наводит нас на мысли о его использовании в помещениях, где дизайнерское решение преследует создание теплой, спокойной атмосферы.

Мрамор Rosa Zarci довольно однороден, и лишь едва заметные прожилки напоминают нам о том, что это природный материал. Структура рисунка этого камня мелкозернистая, сливающиеся в ней пятна и включения немного напоминают тростниковый сахар.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

средняя плотность (объемная масса) — 2,690 г/см³
коэффициент водопоглощения — 0,347 г/м²
открытая пористость — 0,4 %
прочность при растяжении — 11,4 МПа
сопротивление скольжению в сухих условиях (брутто) — 65 SRV
сопротивление скольжению в условиях влажности (брутто) — 39 SRV
сопротивление скольжению в сухих условиях (для шлифованной поверхности) — 53 SRV
сопротивление скольжению в условиях влажности (для шлифованной поверхности) — 14 SRV
длина следа — 20, 0 мм

Rosa Zarci используется как при создании интерьеров ванных комнат, так и при отделке гостиных и других помещений. Часто его используют при изготовлении лестниц, полов, столешниц и подоконников.





BLANCO MACAEL

COAVANTIA
STONE QUARRIES
MANUFACTURERS
& TRADERS



Blanco Macael – это классический мрамор с темными прожилками на светлом фоне, которые придают ему особую утонченность и элегантность.

Этот вид мрамора можно назвать универсальным, поскольку он в равной степени подходит для дизайна, как интерьеров, так и экстерьеров.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

удельная плотность — 2,71 г/см³
коэффициент водопоглощения — 0,07 %
открытая пористость — 0,19 %
общая (абсолютная) пористость — 2,5 %
стойкость при кристаллизации солей в порах — 2,2 %
прочность при растяжении — 11,9 МПа
прочность при сжатии после промерзания — 41,8 МПа
прочность при изгибе — 2,060 N
прочность при истирании — 24,5 мм
сопротивление скольжению — 19 USRV
ударопрочность — 5,10 Дж

Структура и спокойные гармоничные оттенки Blanco Macael создают особую атмосферу светлой безмятежности.





AMARILLO TRIANA

COAVANTIA
STONE QUARRIES
MANUFACTURERS
& TRADERS

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

средняя плотность (объемная масса) — 2,81 г/см³
коэффициент водопоглощения — 0,35 %
прочность при сжатии — 1,499 кг/см²
прочность при растяжении — 146,5 кг/см²
прочность при истирании — 2,40 мм
микротвердость по Кнупу — 1350 МПа



Кто впервые применил метафору «холоден как мрамор»?

Натуральный отделочный камень Amarillo Triana с успехом опровергает наше представление о холодности мрамора. Его янтарно-золотистый цвет излучает свет, тепло и радость. Отделка, выполненная из мрамора Amarillo Triana, придаст любому помещению экспрессивность и радужную элегантность, напоминая солнце юго-восточной Испании, где и добывается этот вид мрамора.

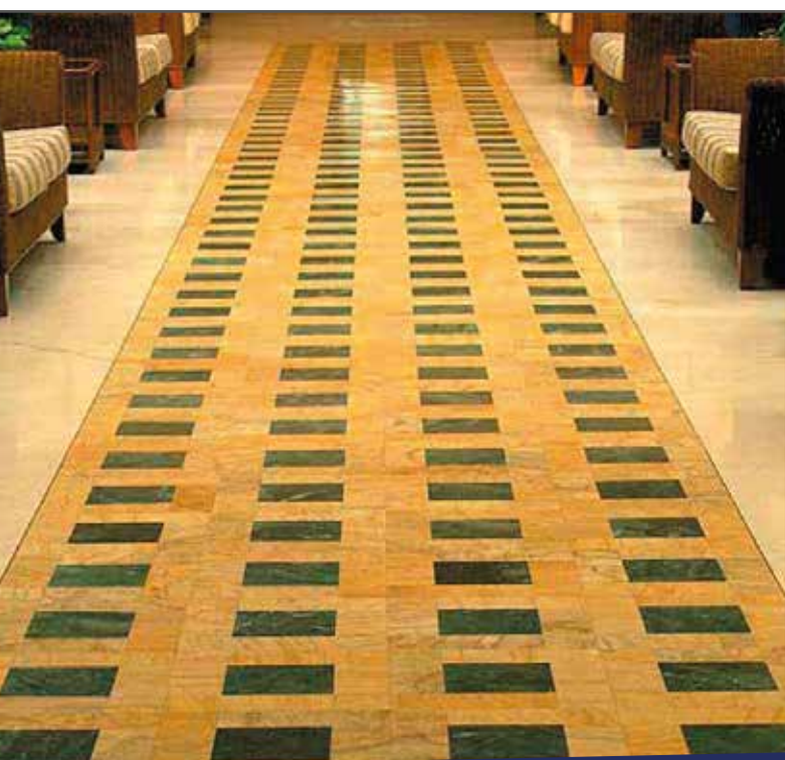
Amarillo Triana имеет среднюю зернистость и

выраженную кристаллическую структуру.

Сфера применения Amarillo Triana – это, в основном, дизайн интерьеров. Декоративные возможности этого камня воистину бесконечны. Благодаря уникальной структуре, включающей серые кристаллические прожилки на янтарно-желтом фоне, мрамор Amarillo Triana по праву считается исключительно оригинальным природным отделочным материалом.

Какую бы обработку к нему не применили: полировку, шлифовку, бучардирование или искусственное старение, – желтый мрамор Amarillo Triana всегда излучает собственный свет!





VERDE INDIA COAVANTIA

STONE QUARRIES
MANUFACTURERS
& TRADERS



Экзотический натуральный камень Verde India интенсивного зеленого цвета, сочетает в себе широкую цветовую гамму зеленых оттенков с вкраплениями черного.

Как видно из названия, родиной этого мрамора являются горные массивы Индии.

Яркая индивидуальность Verde India завораживает дизайнеров авангардного направления и смелых противников конформизма. Он придает любому интерьеру исключительность и неординарность.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

удельная плотность — 2,73 г/см³
коэффициент водопоглощения — 0,15 %
открытая пористость — 0,41 %
общая (абсолютная) пористость — 2,1 %
стойкость при кристаллизации солей в порах — 0,07 %
прочность при растяжении — 40,28 МПа
прочность при сжатии после промерзания — 12,2 %
прочность при изгибе — 3,313 N
прочность при истирании — 16,5 мм
сопротивление скольжению — 23 USRV
ударопрочность (кДж/кв.м) — 4,89 Дж

Благодаря особой прочности этот камень может использоваться и в оформлении экстерьеров. Характеризуется стабильным цветом и простотой ухода.





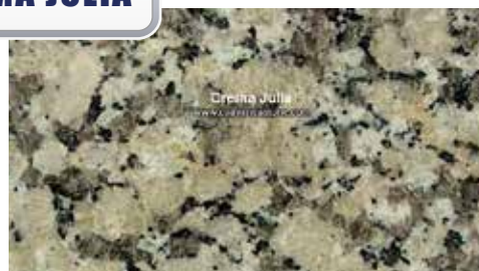
ROSA PORRIÑO



GRIS PERLA



CREMA JULIA



BLANCO CASTILLA





Ц Е Н Т Р
КАМИНОВ & КОТЛОВ
i-kamin.ru

Москва:

(495) 640 45 56

/единый многоканальный/

розничные отделы:

ЦАО, Пречистенская набережная, 17
доб. 120, 121, 122, 125

СЗАО, Митино, ул. Генерала Белобородова, 11
доб. 201, 205, 206, 214

СВАО, ул. Сущевский Вал, 5, стр. 19
доб. 400, 407, 408

СВАО, Ярославское ш., 130, корп. 1
доб. 500, 502

МО, г. Долгопрудный, ул. Виноградная, д. 9р
доб. 314, 315

отдел по работе

с сетевыми магазинами:

Краснопролетарская, 16, под. 5
доб. 138, 139

отдел по оптовым продажам
промышленных дымоходных систем:

г. Долгопрудный, ул. Виноградная, д. 9р
доб. 311, 312, 168



ДОМОТЕХНИКА
камины. котлы. электростанции. дымоходы

kamin.ru

Санкт-Петербург:

(812) 321 77 77

/единый многоканальный/

ул. Уральская, 10 **(812) 406 70 70**

ул. Ефимова, 6 **(812) 334 85 85**

ул. Типанова, 34 **(812) 677 24 11**

Лахтинский пр., 85, ТВК «ГАРДЕН СИТИ»

(812) 321 19 19

оптовый отдел:

Парнас, 3-й Верхний пер., 16

/пересечение с пр. Энгельса/

(812) 321 77 77 доб. 691, 693

Новосибирск:

ул. Галушака, 2

(383) 246 03 37, (383) 246 03 38

Екатеринбург:

ул. Белинского, 86

(343) 287 22 22

Краснодар:

ул. Красных Партизан, 335

(861) 220 41 44, 221 40 43

Тургеневское ш., 26

(861) 271 49 95, 8 909 459 49 52

