



МРАМОР СОТО GOLD

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

DuvilsGroup[®]
www.duvils.ru



COTO GOLD

Земной цвет мрамора Coto Gold с интенсивными золотыми бликами, созданными кристаллическими прожилками кальцита, ярко выделяется на фоне других. Он идеально подходит для внутренней и наружной отделки и облицовок; он отличается естественной строгостью и элегантностью, что делает его непохожим на другие, идеально подходит для отделки всех типов помещений.

ПРИРОДА

Золотисто-охристый карбонизированный осадочный мрамор, с выцветшим оттенком, состоит из фораминиферных известняков (дискоциклина, нуммулитов) и коралловых водорослей, с неравномерно распределенными кальцитовыми и железистыми прожилками. Его возраст составляет около 50 миллионов лет (ранний средний эоцен).

ПОВЕРХНОСТИ*



ПОЛИРОВАННАЯ



ШЛИФОВАННАЯ

* Другие виды обработки доступны по запросу.

ФОРМАТЫ



ТОЛЩИНА

СЛЭБ

ПЛИТКА

ПЛИТА

Нарезка под заказ

1.0 cm



1.2 cm

2.0 cm



3.0 cm



Нарезка под заказ



ПРИМЕНЕНИЕ



ИНТЕРЬЕРЫ



ПОЛЫ



СТУПЕНИ



СТОЛЕШНИЦЫ ДЛЯ ВАННОЙ

ПРЕИМУЩЕСТВА



ОГНЕ- И ТЕРМОСТОЙКИЙ



ДОЛГОВЕЧНЫЙ



ПРОСТОТА УХОДА И ОБСЛУЖИВАНИЯ



НИЗКИЙ КОЭФФИЦИЕНТ
ВОДОПОГЛОЩЕНИЯ

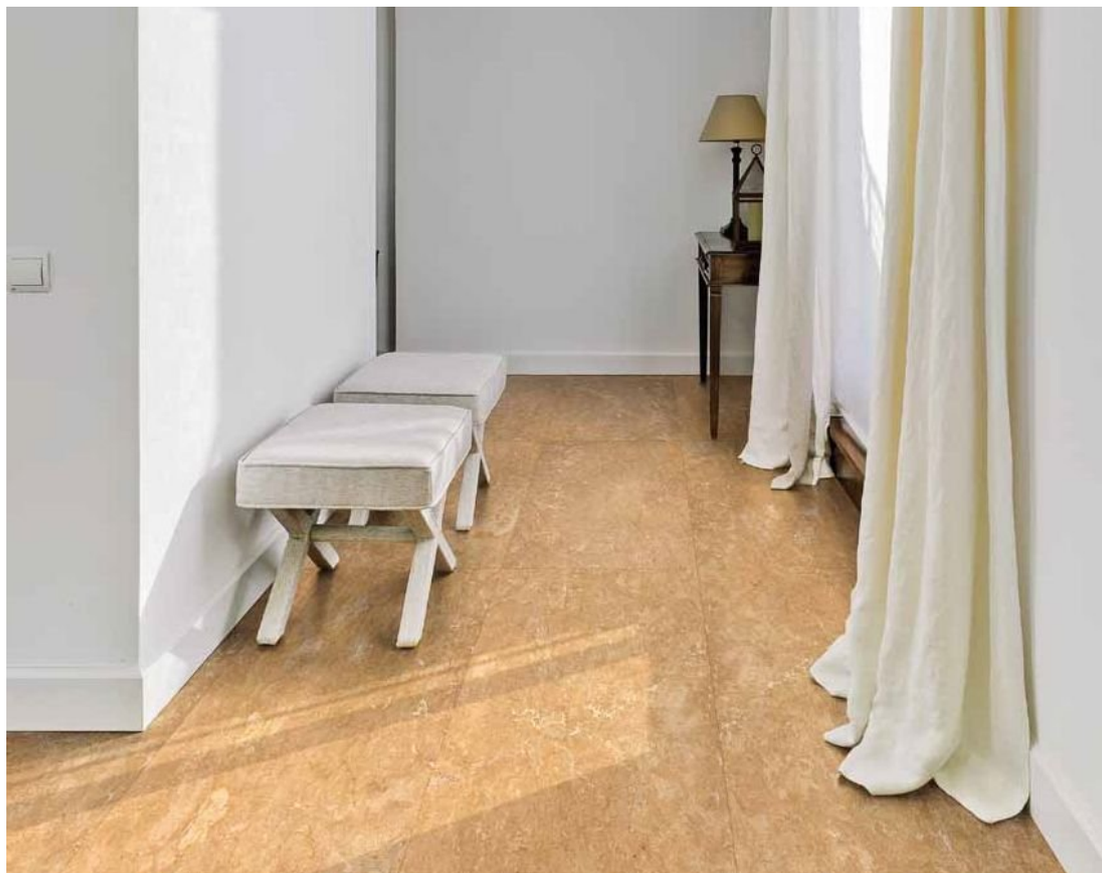


Характеристики	Стандарты испытаний	Значение	
Петрографическое наименование	UNE-EN 12407	Биосфарит	
Видимая плотность (кг/м ³)	UNE-EN 1936	2680	
Открытая пористость (%)	UNE-EN 1936	1,1	
Поглощение воды атмосферным давлением (%)	UNE-EN 13755	0,3	
Прочность на изгиб при концентрированной нагрузке (МПа)	UNE-EN 12372	14,5	
Снижение прочности при изгибе после 56 циклов замораживания-оттаивания (%)	UNE-EN 12371	28	
Стойкость к истиранию (mm)	UNE-EN 1341 Anexo Annex C	23	
Сопrotивление скольжению	UNE-EN 14231	Мокрый	Сухой
Отшлифованная поверхность		11	37
Пескоструйная обработка поверхности		32	60
Разрывная нагрузка на дюбель-отверстие (N)	UNE-EN 13364	1850	
Огнеупорность	Решение Комиссии 96/603/EC	Class A ₁	

Характеристики	Стандарты испытаний	Значение
Удельный вес массы	ASTM C 97-09	2700 kg/m ³ / 168,6 lb/ft ³
Водопоглощение	ASTM C 97-09	0,14 %
Модуль разрыва	ASTM C 99-09	11,6 MPa / 1690 psi 10,8 MPa / 1570 psi
Сухой		
Мокрый		
Прочность на сжатие	ASTM C 170-09	173 MPa / 25200 psi 159 MPa / 23100 psi
Сухой		
Мокрый		
Сопrotивление истиранию камней, подвластных пешеходному движению	ASTM C 1353-09	36,3
Прочность на изгиб	ASTM C 880-09	7,7 MPa / 1120 psi 8,8 MPa / 1270 psi
Сухой		
Мокрый		

Имеется декларация соответствия ЕС

Мы предлагаем материалы с характеристиками, которые могут адаптироваться к вашим требованиям. Технические данные и в целом информация, содержащаяся в настоящем Файле технических данных, основана на испытаниях, которые считаются надежными. Мы не гарантируем их точность по сравнению с последующими испытаниями из-за присущей природному камню изменчивости.



УХОД И ОБСЛУЖИВАНИЕ

Природный камень считается высококачественным покрытием, которое отвечает всем физическим, химическим и строительным требованиям для выполнения хорошего проекта с доказанной рентабельностью, благодаря своей долговечности и низкой стоимости обслуживания по сравнению с другими материалами, такими как керамогранит и искусственный камень.



Твердость и срок службы природного камня можно увеличить при хорошем выборе материала отделки, обработки и дальнейшего обслуживания.



Вода - лучшее чистящее средство. Однако, когда речь идет о чистке и дезинфекции, рекомендуется использовать очистители с рН-балансом (7-10 рН).



Никогда не используйте агрессивные моющие средства, такие как отбеливатель, аммиак, средства для удаления накипи и т.д.



Никогда не используйте металлическую посуду, так как она может поцарапать поверхность.



В случае появления пятен старайтесь очищать их мыльной водой.

Сначала. Если пятна сохраняются, помните, что есть производители, у которых есть наборы продуктов для устранения пятен в зависимости от их происхождения.

Тип пятен	Моющее средство
Оils	Раствор разбавленной в воде кислоты (Разбавленный уксус)
Смазки	Бикарбонат натрия и теплая вода
Вино	Вода разбавлена щелочным очистителем
Кофе	Разбавленное водой чистящее средство*
Кровь	Разбавленное водой чистящее средство*
Надписи	Разбавленное водой чистящее средство*
Краски	Средство для снятия краски и большое количество воды.
Полировка	Ацетон и много воды.

* В случае использования отбеливателя в качестве чистящего средства, его необходимо разбавлять водой.

* Как правило, рекомендуется начинать с низких концентраций или максимального разбавления. Постепенно увеличивайте количество, в зависимости от результатов.

* Важно знать, что горячая вода имеет больший чистящий потенциал, чем холодная.

Помните, что, несмотря на старение, природный камень всегда можно отполировать заново, чтобы восстановить его первоначальную отделку.

COTO GOLD

ВДОХНОВЕНИЕ

Как будто это головоломка, она прекрасно вписывается в этнические, деревенские, классические, восточные, колониальные и современные украшения, самостоятельно или в динамичной смеси. Таким образом, его тепло наполняет дом, включая ванные комнаты и кухни. С Coto Gold, вы не можете ошибиться, это гарантированный успех.





DuvilsGroup[®]

Tel. +7 495 258-56-55

Tel. +7 495 258-56-60

dg@duvils.ru

www.duvils.ru