



МРАМОР FOREST BROWN

FOREST BROWN



FOREST GREEN

Захватывающий, уникальный, оригинальный. Мрамор, наполненный индивидуальностью, который привносит дизайн и подлинность в любое пространство. Происходит из волшебной Индии, это, без сомнения, один из самых уникальных и необычных материалов в мире. Rain Forest Brown отличается от всего остального, что видели до сих пор. На коричневом фоне находится паутина нерегулярных разноцветных швов, которые сосуществуют с размытыми зелеными пятнами, создавая наводящий на размышления и сияющий пейзаж

ПРИРОДА



ПОЛИРОВАННАЯ

* Другие виды обработки доступны по запросу.

ФОРМАТЫ



ТОЛЩИНА

СЛЭБ

ПЛИТА

Нарезка под заказ

1.0 cm

1.2 cm

2.0 cm



3.0 cm



Нарезка под заказ



ПРИМЕНЕНИЕ



ИНТЕРЬЕРЫ



ПОЛЫ

ПРЕИМУЩЕСТВА



ОГНЕ- И ТЕРМОСТОЙКИЙ



ПРОСТОТА УХОДА И ОБСЛУЖИВАНИЯ



ДОЛГОВЕЧНЫЙ



НИЗКИЙ КОЭФФИЦИЕНТ
ВОДОПОГЛОЩЕНИЯ



| Характеристики | Стандарты испытаний | Значение |
|--|---------------------|----------|
| Видимая плотность (кг/м ³) | C-97 | 2.550 |
| Коэффициент водопоглощения (% веса) | C-97 | 2,38 |
| Сопrotивление сжатию (МПа) | | |
| Сухой | C-170 | 138 |
| Мокрый | | 83 |
| Прочность при изгибе (МПа) | IS 4830 Guidelines | 12 |
| Стойкость к истиранию | | |
| Средний | IS 1237 Guidelines | 1,4 |
| Максимальный | | 1,6 |
| Модуль разрыва (МПа) | | |
| Сухой | C-99 | 19 |
| Мокрый | | 13 |

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.



DuvilsGroup[®]

Tel. +7 495 258-56-55

Tel. +7 495 258-56-60

dg@duvils.ru

www.duvils.ru