



## ТРАВЕРТИН TRAVERTINO CLASICO

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

**DuvilsGroup**<sup>®</sup>  
www.duvils.ru

# TRAVERTINO CLÁSICO



## TRAVERTINO CLÁSICO

TRAVERTINO CLÁSICO - это, пожалуй, самый древний природный камень, который использовался в качестве строительного материала на протяжении всей истории.

Благодаря своему светло-бежевому цвету этот материал использовался для строительства некоторых из самых культовых зданий древнеримской цивилизации. TRAVERTINO CLÁSICO доступен в натуральной, полированной, рифленой или состаренной отделке. Его также можно резать двумя способами, прожилкой или флери, что значительно меняет его внешний вид.

## ПРИРОДА

Бежевый травертин с небольшими вариациями тональности. Средняя пористость. Имеются в наличии травертины с перекрёстным или поперечным срезом.

## ПОВЕРХНОСТИ\*



ПОЛИРОВАННАЯ



ШЛИФОВАННАЯ

\* 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

# TRAVERTINO CLÁSICO

## ПРИМЕНЕНИЕ



ЭКСТЕРЬЕРЫ



УЛИЧНАЯ КЛАДКА



ИНТЕРЬЕРЫ



ПОЛЫ

## ПРЕИМУЩЕСТВА



ОГНЕ- И ТЕРМОСТОЙКИЙ



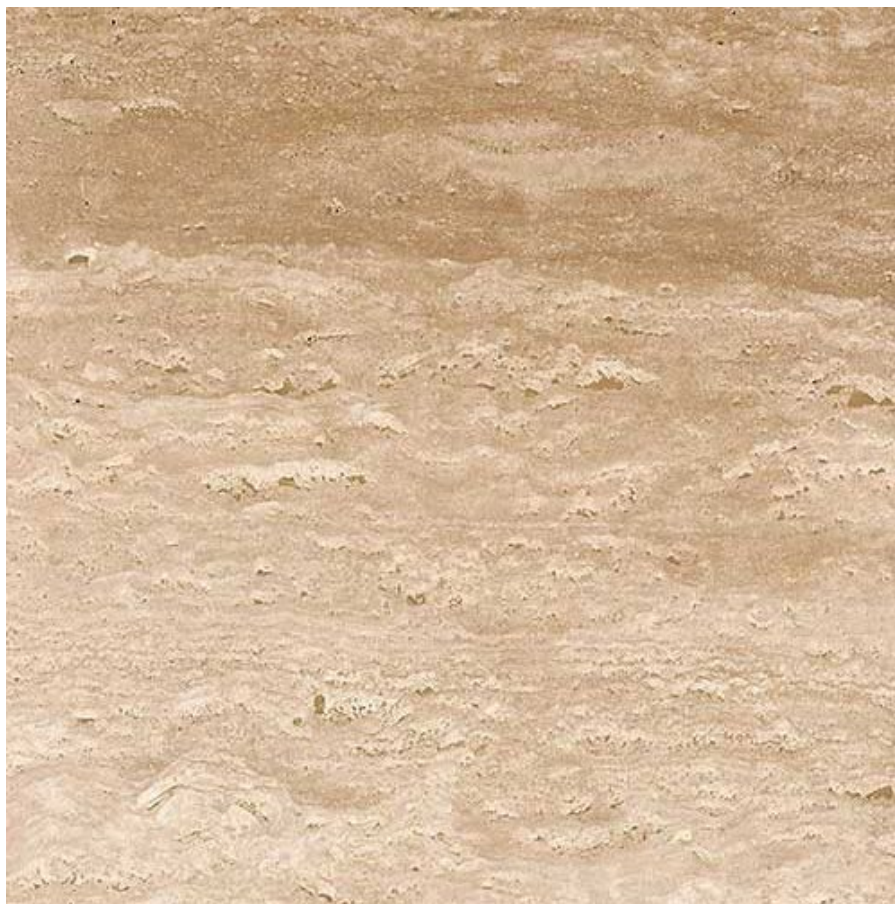
ПРОСТОТА УХОДА И ОБСЛУЖИВАНИЯ



ДОЛГОВЕЧНЫЙ

## — СЕРТИФИКАТЫ КАЧЕСТВА И ЭКОЛОГИИ

CE



# TRAVERTINO CLÁSICO

Характеристики	Стандарты испытаний	Значение
Петрографическое наименование	UNE-EN 12407	Траверти
Видимая плотность (кг/м <sup>3</sup> )	UNE-EN 1936	2693 ± 5
Открытая пористость (%)	UNE-EN 1936	0.6
Поглощение воды атмосферным давлением (%)		
% веса	UNE-EN 13755	8,0
% объёма		0,3
Сопротивление скольжению		
Полированная отделка поверхности	Clasificación acorde al CTE	Clase Class 0
Отшлифованная поверхность		Clase Class 0-1
Бучардированная		Clase Class 3
Шероховатая отделка поверхности		Clase Class 3
Сопротивление сжатию (МПа)	UNE-EN 1926	65,59

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.

# TRAVERTINO CLÁSICO

## ВДОХНОВЕНИЕ

Основное использование Travertino Clásico в строительстве, в частности, в качестве напольных покрытий и облицовки стен. Этот природный камень может достичь различных декоративных эффектов в зависимости от его резки и отделки.





**DuvilsGroup®**

Tel. +7 495 258-56-55

Tel. +7 495 258-56-60

[dg@duvils.ru](mailto:dg@duvils.ru)

[www.duvils.ru](http://www.duvils.ru)