



## МРАМОР WHITE MACAEL



## WHITE MACAEL

Белый мрамор White Macael: не случайно его еще называют "белым золотом". Необыкновенная чистота его белого оттенка делает его просто эффектным. Благодаря своему призванию к уникальности, высоко личные характеристики этого мрамора, названного в честь города Альмерия Макаэль, стали его лучшей визитной карточкой.

## ПОВЕРХНОСТИ\*



ПОЛИРОВАННАЯ

## ФОРМАТЫ



ТОЛЩИНА

СЛЭБ

ПЛИТКА

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



ДОЛГОВЕЧНЫЙ



ПРОСТОТА УХОДА И ОБСЛУЖИВАНИЯ



НИЗКИЙ КОЭФФИЦИЕНТ  
ВОДОПОГЛОЩЕНИЯ



Характеристики	Стандарты испытаний	Значение	
Петрографическое наименование	UNE-EN 12407	Кальцитный мрамор	
Видимая плотность (кг/м <sup>3</sup> )	UNE-EN 1936	2500-2740	
Открытая пористость (%)	UNE-EN 1936	0,1-0,6	
Поглощение воды атмосферным давлением (%)	UNE-EN 13755	0,1-0,2	
Поглощение воды капиллярностью	UNE-EN 1925	0,098-0,509	
Прочность на изгиб при концентрированной нагрузке (МПа)	UNE-EN 12372	12,1-14,2	
Снижение прочности при изгибе после 48 циклов обморозки (%)	UNE-EN 12371:02	11-19	
Сопrotивление истиранию (мм)	UNE-EN 1341 Annex C	20,5-25,3	
Сопrotивление скольжению	UNE-EN 14231:2004	Мокрый	Сухой
Полированная отделка поверхности		5	48
Шероховатой поверхность		61	66
Потеря веса при термоударе	UNE-EN 14066	0-0,04	
Огнеупорность	Решение Комиссии 96/603/EC	Clase A <sub>1</sub>	

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](mailto:dg@duvils.ru)

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