

# KERAMA MARAZZI

Limited Liability Company "Kerama Marazzi"

5, Italiyskaya Str., Orel, Russia 302024

Tel.: +7 (4862) 49-98-10

Fax.: +7 (4862) 49-98-32

E-mail: plant@kerama-marazzi.ru

www.kerama-marazzi.com

## ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

Коллекция	Торговая марка	Формат (см)	Толщина (мм)
Pro Stone	KERAMA MARAZZI	30x30 - 30x60 - 60x60 - 60x119,5	11

Номинальный размер: (N) 30x30cm Рабочий размер: (W) 296x296mm		Номинальный размер: (N) 30x60cm Рабочий размер: (W) 296x595mm		Номинальный размер: (N) 60x60cm Рабочий размер: (W) 595x595mm		Номинальный размер: (N) 60x119,5cm Рабочий размер: (W) 595x1192mm	
DD903200R	Pro Stone светлый беж обрезной	DD200000R	Pro Stone светлый беж обрезной	DD600000R	Pro Stone светлый беж обрезной	Pro Stone светлый беж обрезной	
DD903300R	Pro Stone беж обрезной	DD200100R	Pro Stone беж обрезной	DD600100R	Pro Stone беж обрезной	Pro Stone беж обрезной	
DD903400R	Pro Stone коричневый обрезной	DD200200R	Pro Stone коричневый обрезной	DD600200R	Pro Stone коричневый обрезной	Pro Stone коричневый обрезной	
DD903500R	Pro Stone светлый обрезной	DD200300R	Pro Stone светлый обрезной	DD600300R	Pro Stone светлый обрезной	Pro Stone светлый обрезной	
DD903600R	Pro Stone серый обрезной	DD200400R	Pro Stone серый обрезной	DD600400R	Pro Stone серый обрезной	Pro Stone серый обрезной	
DD903700R	Pro Stone серый темный обрезной	DD200500R	Pro Stone серый темный обрезной	DD600500R	Pro Stone серый темный обрезной	Pro Stone серый темный обрезной	
DD903800R	Pro Stone антрацит обрезной	DD200600R	Pro Stone антрацит обрезной	DD600600R	Pro Stone антрацит обрезной	Pro Stone антрацит обрезной	
DD903900R	Pro Stone черный обрезной	DD200700R	Pro Stone черный обрезной	DD600700R	Pro Stone черный обрезной	Pro Stone черный обрезной	

Соответствует европейским нормам EN 14411:2012 приложение G группа В1а – UGL

Соответствует техническим условиям ТУ 5752-012-04693313-2009

Предназначен для внутренней и наружной облицовки стен и покрытия полов

Наименование показателей	Метод испытаний	Ед. изм.	Стандарт	Среднее фактическое значение
<b>ФИЗИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА</b>				
Водопоглощение	EN ISO 10545-3	(%)	Eb ≤ 0,5	0,06
Разрушающая нагрузка	EN ISO 10545-4	(N)	не менее 1300	2870
Предел прочности при изгибе	EN ISO 10545-4	(N/mm <sup>2</sup> )	мин 35	53
Устойчивость к глубокому истиранию	EN ISO 10545-6	(mm <sup>3</sup> )	макс 175	155
Соппротивление термическому шоку	EN ISO 10545-9		выдерживает	соответствует
Морозостойкость	EN ISO 10545-12	(циклы)	не менее 100	120
<b>ХИМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА</b>				
Устойчивость к бытовым химическим средствам и добавкам для бассейнов	EN ISO 10545-13		мин UB	UA
Устойчивость к кислотам и щелочам низкой концентрации	EN ISO 10545-13		указывается производителем	ULA
Устойчивость к загрязнениям	EN ISO 10545-14		мин класс 3	соответствует
<b>АНТИСКОЛЬЗЯЩИЕ СВОЙСТВА</b>				
Соппротивление скольжению	DIN 51130		указывается производителем	R10
Коэффициент трения	B.C.R.A.		μ ≥ 0,40	μ ≥ 0,40

Производитель ООО «Керама Марazzi»

142850, Россия, Московская область, Ступинский р-н, пос. Малино, гл. путь ж/д «Бекасово-Воскресенск», 336 км, вл. 3, стр. 1

Инженер по стандартизации и сертификации



Полежаева О.А.