



KERAMA MARAZZI 

Мечты о
ПАРИЖЕ



Большое путешествие

Grand Tour

20X20 – 20X50



Прекрасный и эклектичный Париж, город искусства и архитектуры, моды, романтики и утончённого стиля. Чтобы влюбиться в него, оставить там частичку своей души, пожалуй, стоит отправиться в большое путешествие.

The magnificent and eclectic Paris is a city of arts and architecture, fashion, romance, and refined style. In order to fall in love with it and leave a part of your soul there, it is worth taking a grand tour.



NT/A240/5009
 Большое путешествие
 Карусель 20x20
 Grand Tour Carousel



NT/A241/5009
 Большое путешествие
 Велосипед 20x20
 Grand Tour Bike



NT/A213/5009
 Большое путешествие
 Venezia 20x20
 Grand Tour Venezia



NT/A214/5009
 Большое путешествие SpB
 20x20
 Grand Tour SpB



NT/A141/5009
 Большое путешествие
 Помпеи 20x20
 Grand Tour Pompei



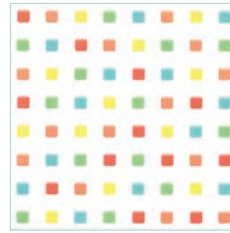
NT/A142/5009
 Большое путешествие
 Капри 20x20
 Grand Tour Capri



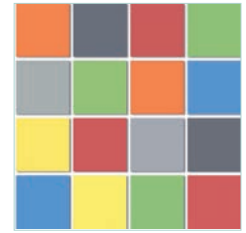
NT/A143/5009
 Большое путешествие
 Везувий 20x20
 Grand Tour Vesuvio



NT/A144/5009
 Большое путешествие
 Искья 20x20
 Grand Tour Ischia



NT/A154/5009
 Большое путешествие
 20x20
 Grand Tour



178/KLD01
 Большое путешествие
 20x20
 Grand Tour

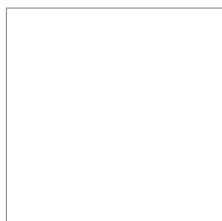


NT/A151/5009
 Большое путешествие
 20x3,5
 Grand Tour

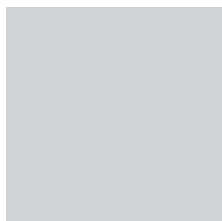
				шт. / pcs	м ²	кг / kg		кор. / box	м ²	кг / kg
20 x 20		глазурь матовая / matt glaze		26	1,04	12,4		96 / 48	99,84 / 49,92	1220 / 625
20 x 50		глазурь матовая / matt glaze		12	1,2	16,4		56	67,2	950

Рекомендуем применять затирку, одинаковую по цвету с плиткой; при использовании контрастной – провести пробу на небольшом участке и убедиться, что поверхность легко очищается. Если имеет место окрашивание, обработать поверхность защитными средствами. **Подробнее – www.kerama-marazzi.com / Советы / Уход за керамической плиткой.**

It is strongly recommended to use float grout of the same colour as the tiles. If you use the grout finish of a different colour, it is better first test it on a small area and make sure that the surface can be easily cleaned. If the tiles are coloured, treat the tile surface with a special protective coating. See **www.kerama-marazzi.com / Advice/ Ceramic tiles care for more information.**



5009
 Калейдоскоп белый
 20x20
 Kaleidoscope white



5183
 Калейдоскоп
 пепельный 20x20
 Kaleidoscope ash grey



5180
 Калейдоскоп
 стальной 20x20
 Kaleidoscope iron grey



5182
 Калейдоскоп графит
 20x20
 Kaleidoscope graphite



5009
 Калейдоскоп
 ярко-жёлтый 20x20
 Kaleidoscope bright yellow



5110
 Калейдоскоп салатный
 20x20
 Kaleidoscope light green



5111
 Калейдоскоп зелёный
 20x20
 Kaleidoscope green



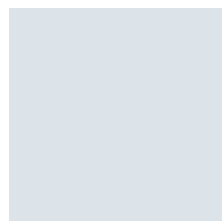
5108
 Калейдоскоп
 оранжевый 20x20
 Kaleidoscope orange



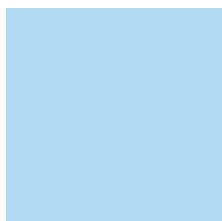
5112
 Калейдоскоп лазурный
 20x20
 Kaleidoscope sky blue



5056
 Калейдоскоп блестя-
 щий голубой 20x20
 Kaleidoscope shiny light blue



5012
 Калейдоскоп серый
 20x20
 Kaleidoscope grey



5099
 Калейдоскоп голубой
 20x20
 Kaleidoscope light blue



5113
 Калейдоскоп синий
 20x20
 Kaleidoscope blue



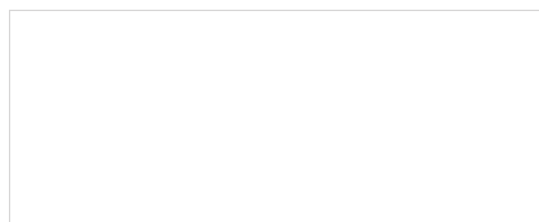
5185
 Калейдоскоп бирюза
 20x20
 Kaleidoscope turquoise



5011
 Калейдоскоп жёлтый
 20x20
 Kaleidoscope yellow



7086
 Городские цветы зелёный 20x50
 City Flowers green



7071
 Городские цветы белый 20x50
 City Flowers white



7081
 Городские цветы розовый 20x50
 City Flowers rose




7083
 Городские цветы серый 20x50
 City Flowers grey

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ПЛИТКИ ДЛЯ СТЕН I

Технические харктеристики Technical features	Метод испытания Testing method	Единица измерения measurement unit	Средние фактические значения Average actual values	Нормативные значе- ния Normative values	Стандарт для справки Reference standard
Максимальные отклонения рабочих (W) геометрических размеров плиток по длине и ширине от номинальных (N) размеров The maximum deviations of the work (W) geometric sizes of the tiles from the nominal (N) sizes`	ISO 10545-2 ГОСТ 27180	% mm	соответствует satisfy	±2% (±5mm) ±0,8%	EN 14411:2012 BIII ГОСТ 6141-91
Допустимое отклонение среднего значения длины и ширины для каждой плитки (2 или 4 стороны) от рабочего размера The deviation of the average size for each tile (2 or 4 sides) from the work size				±0,5% (±2mm) - N ≥ 15cm ±0,75mm - 7cm ≤ N < 15cm	EN 14411:2012 BIII
Допустимое отклонение средней толщины плитки от рабочего размера The deviation of the average thickness of each tile from the work size thickness				±10% (±0,5mm) - N ≥ 15cm ±0,5mm - 7cm ≤ N < 15cm ±8%	EN 14411:2012 BIII ГОСТ 6141-91
Максимальное отклонение по ортогональности относительно соответствующих рабочих размеров The maximum deviation from rectangularity related to the corresponding work sizes				±0,5% (±2mm) - N ≥ 15cm ±0,75mm - 7cm ≤ N < 15cm не более 1,0 mm - N ≥ 15cm не более 0,5mm - 7cm ≤ N < 15cm	EN 14411:2012 BIII ГОСТ 6141-91
Максимальное отклонение по плоскостности: кривизна по центру относительно диагонали, рассчитанной согласно рабочим размерам The maximum deviation from flatness: centre curvature, related to diagonal calculated from the work sizes				+0,5%(+2mm) / -0,3% (-1,5mm) - N ≥ 15cm +0,75mm / -0,5mm - 7cm ≤ N < 15cm не более 0,8 mm	EN 14411:2012 BIII ГОСТ 6141-91
Водопоглощение Water absorption	ISO 10545-3 ГОСТ 27180	%	15,5	Eb >10% не более 24%	EN 14411:2012 BIII ГОСТ 6141-91
Разрушающая нагрузка Breaking strength	ISO 10545-4 ГОСТ 27180	N	>630	мин 600 для толщины плитки ≥7,5 mm min 600 for thickness of the tile ≥7,5 mm мин 200 для толщины плитки <7,5 mm min 200 for thickness of the tile <7,5 mm	EN 14411:2012 BIII
Предел прочности при изгибе Modulus of rupture	ISO 10545-4 ГОСТ 27180	N/mm ²	≥ 20	мин 12 для толщины плитки ≥7,5 mm min 12 for thickness of the tile ≥7,5 mm мин 15 для толщины плитки <7,5 mm min 15 for thickness of the tile <7,5 mm не менее 15	EN 14411:2012 BIII ГОСТ 6141-91
Сопrotивление термическому шоку Thermal shock resistance	ISO 10545-9		соответствует satisfy	пройдено по ISO 10545-9 passed ISO 10545-9	EN 14411:2012 BIII
Сопrotивление глазури растрескиванию Crazing resistance	ISO 10545-11 ГОСТ 27180		выдерживает resist	пройдено по ISO 10545-11 passed ISO 10545-11 стойкая по ГОСТ 27180 resistant to GOST 27180	EN 14411:2012 BIII ГОСТ 6141-91
Устойчивость к бытовым химическим средствам и к добавкам для плавательных бассейнов Resistance to chemicals for household use and swimming pool salts	ISO 10545-13 ГОСТ 27180	класс class	A стойкие resist	min B стойкие к раствору №3 resistant to solution №3	EN 14411:2012 BIII ГОСТ 6141-91
Устойчивость к загрязнениям Stain resistance	ISO 10545-14	класс class	соответствует satisfy	min 3 (GL)	EN 14411:2012 BIII

WALL TILE TECHNICAL FEATURES

Упаковка Package							
	Толщина номинальная, мм / Tile nominal thickness, mm	Количество плитки в коробке, шт. / Pieces in a box, pcs	Количество плитки в коробке, м ² / Sqm in a box, m ²	Средний вес коробки брутто, кг / Box average weight brutto, kg	Количество коробок на поддоне, шт. / Boxes on a pallet, pcs	Количество плитки на поддоне, м ² /Sqm in a pallet, m ²	Вес поддона брутто, кг / Weigh of a pallet brutto, kg
30,1 x 30,1 МОЗАИКА		7	0,634	9	36	22,824	342
8,5 x 28,5 грань		52	1,26	18,5	52/26	62,08/31,04	990/510
8,5 x 28,5		44	1,07	13,9	32	34,24	475
7,4 x 15,0	6,9	96	1,07	13,5	32	34,24	465
7,4 x 15,0 грань	6,9	80	0,89	12,6	32	34,56	455
7,4 x 15,0 тарелка	6,9	80	0,89	12,5	32	34,24	430
15,0 x 15,0	6,9	48	1,08	13,3	32	34,56	455
15,0 x 15,0 тарелка	6,9	48	1,08	12,0	32	34,56	415
15,0 x 15,0 гексагон	6,9	48	1,02	11,56	32	32,64	400
15,0 x 15,0 гексагон тарелка	6,9	48	1,02/1,08	11,45/12	32	32,64/34,56	400/415
9,9 x 20,0 грань		40	0,8	12,3	48	38,4	621
15,0 x 40,0	8	22	1,32	18,9	36	47,52	710
15,0 x 40,0 грань	9,5	18	1,08	18	36	38,88	680
20,0 x 20,0	6,9	26	1,04	12,4	48/96	49,92 / 99,84	625 / 1220
20,0 x 23	7,9	22	0,76	9,7	72	54,72	730
20,0 x 30,0	6,9	25	1,5	18,0	64	96	1180
20,0 x 30,0 структура, панель	8,6	23	1,38	17,1	64	88,32	1130
25,0 x 40,0	8,0	11	1,1	15,8	72	79,2	1170
25,0 x 40,0 структура	9,5	9	0,9	13,5	72	64,8	1005
25,0 x 40,0 панель	9,5	9	0,9	14,3	72	64,8	1060
20,0 x 50,0	8	12	1,2	16,4	56	67,2	950
20,0 x 50,0 панель	8	12	1,2	16,4	56	67,2	950
25,0 x 75,0	9	6	1,125	17,0	54	60,75	950
30,0 x 60,0	9	7	1,26	18,875	40	50,4	785
30,0 x 60,0 структура	10,5	7	1,26	17,75	40	50,4	740
30,0 x 60,0 панель		6	1,08	19	40	43,2	800
30,0 x 89,5	11,0	5	1,343	25,6	28	37,604	735
30,0 x 89,5 структура	12,5	4	1,074	21,7	30	32,22	680



KERAMA-MARAZZI.COM

KERAMA MARAZZI 