

**KE
R
R
A
N
O
V
A**

ГЕНЕРАЛЬНЫЙ КАТАЛОГ КЕРАМОГРАНИТА
GENERAL CATALOG PORCELAIN TILE

ARTICLE

K-2020 / K-2021
K-2601
K-2001 / K-2002 / K-2003
K-2201 / K-2202 / K-2203
K-1004
K-900 / K-905
K-2090 / K-2091 / K-2092
K-2071
K-2401 / K-2402 / K-2403 / K-2404 / K-2405
K-2210 / K-2211 / K-2212
K-2060 / K-2061 / K-2062
K-2080 / K-2081 / K-2082
K-2110 / K-2111
K-2010 / K-2011
K-2012 / K-2013 / K-2017 / K-2018
K-2014 / K-2015
K-2702
K-701 / K-702
K-340
K-2100 / K-2101 / K-2102 / K-2103 / K-2104
K-2301 / K-2302 / K-2303 / K-2304
K-521 / K-522 / K-523 / K-524

INDEX

Все артикулы / All articles	004
Форматы / Formats	008
Поверхности / Surfaces	010
Руководство по использованию / User guide	012

MARBLE

BUTIK	016
USADBA	024
ICEBERG	030
SKALA	040
MARBLE TREND	050
CANYON	056
MOROZ I SOLNCE	064
BELOE OZERO	074

STONE

BEREG	082
KRATER	096
MONOCHROM	106
GRADIENT	116

LOFT

MOLEKULA	128
ELEVATOR	136
FABRIKA	144
ETAGI	156

ART

SATIN	166
CENTRAL PARK	172
VETRO	180

WOOD

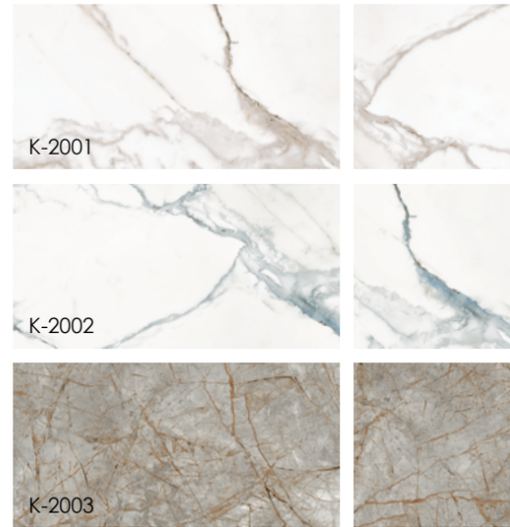
ALLEYA	188
DUBRAVA	200
MADERA	208
Гидроабразивное панно / Waterjet panel	216
Сертификаты / Certificates	219
Пособие по укладке / Installation manual	220
Технические характеристики / Technical characteristics	224

ВСЕ АРТИКУЛЫ / ALL ARTICLES

MARBLE

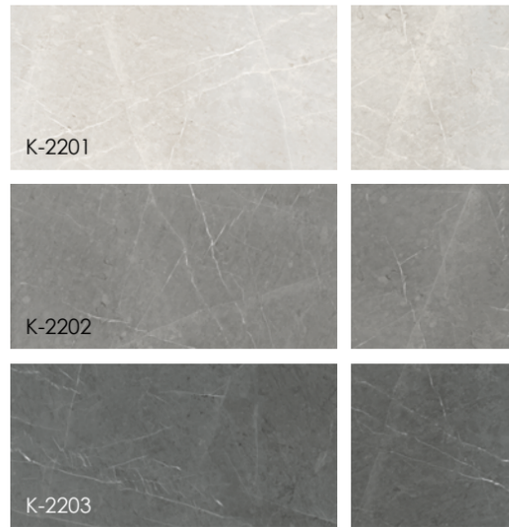
ICEBERG / стр. 30
600×1200 | 600×600

LR / MR



SKALA / стр. 40
600×1200 | 600×600

LR / MR



GRADIENT / стр. 116
600×1200 | 600×600

MR



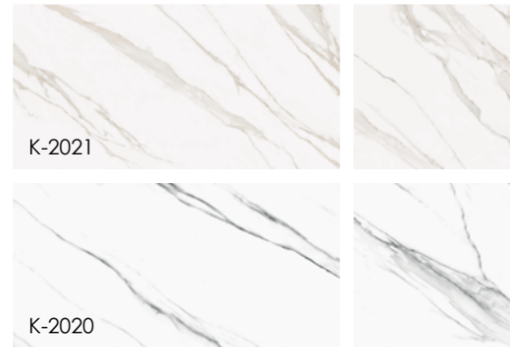
MONOCHROM / стр. 106
600×1200 | 600×600

MR



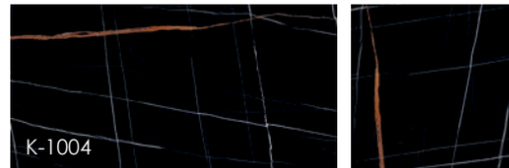
BUTIK / стр. 16
600×1200 | 600×600

LR / MR



MARBLE TREND / стр. 50
600×1200 | 600×600

MR



BEREG / стр. 82
600×1200 | 600×600

MR



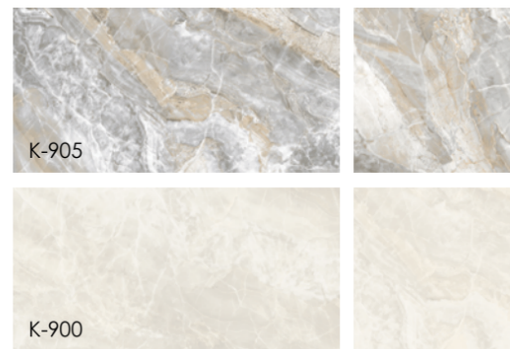
KRATER / стр. 96
600×1200 | 600×600

SR

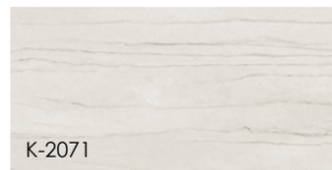


CANYON / стр. 56
600×1200 | 600×600

LR / SR



BELOE OZERO / стр. 74
600×1200 MR / CR



MOROZ I SOLNCE / стр. 64
600×1200 LR



USADBA / стр. 24
600×1200 | 600×600

LR / MR

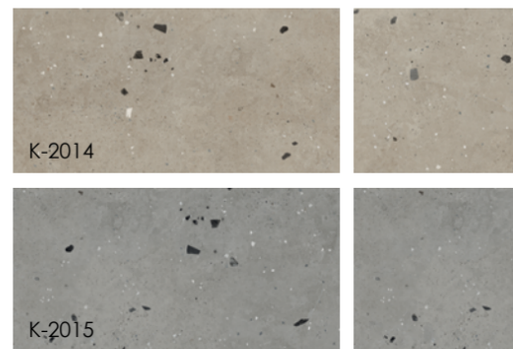


STONE

ВСЕ АРТИКУЛЫ / ALL ARTICLES

LOFT

ETAGI / стр. 156
600×1200 | 600×600 MR



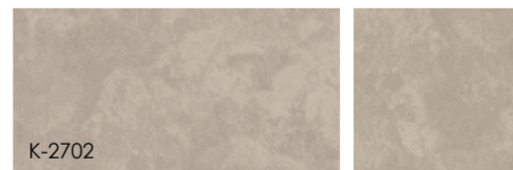
FABRIKA / стр. 144
600×1200 | 600×600 MR



VETRO / стр. 180
600×1200 | 600×600 MR



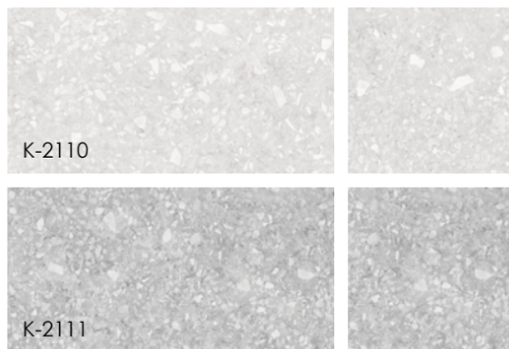
SATIN / стр. 166
600×1200 | 600×600 MR



ELEVATOR / стр. 136
600×1200 | 600×600 MR



MOLEKULA / стр. 128
600×1200 | 600×600 MR



CENTRAL PARK / стр. 172
600×1200 | 600×600 MR



WOOD

ALLEYA / стр. 188
600×1200 | 200×1200 SR



MADERA / стр. 208
200×1200 MR



DUBRAVA / стр. 200
200×1200 SR



ART

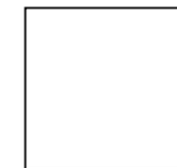
ФОРМАТЫ И СПЕЦИАЛЬНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ

Формат / Format



600x1200

Формат / Format



600x600

Формат / Format



200x1200

Формат / Format



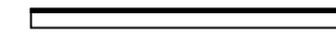
300x600*

Ступень / Step



300x1200*

Плинтус / Skirting



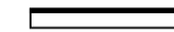
76x1200*

Ступень / Step



300x600*

Плинтус / Skirting



76x600*

*Производится под заказ / Produced on order



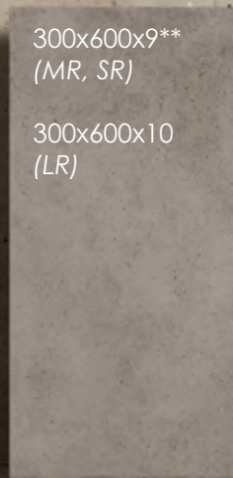
600x1200x10*
(LR, MR, CR, SR)



600x600x9**
(MR, SR)



600x600x10
(LR)

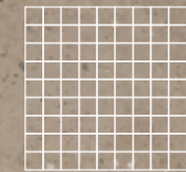


300x600x9**
(MR, SR)

300x600x10
(LR)



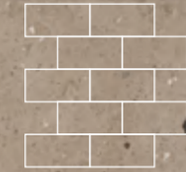
200x1200x10*
(MR, SR)



m01 / 300x300



m06 / 282x303



m13 / 307x307



m14 / 307x307



* Указанные параметры актуальны с 01.11.2022. Ранее керамогранит 600x1200, 200x1200 производился толщиной 11 мм вне зависимости от типа поверхности.
** Указанные параметры актуальны с 01.01.2023. Ранее керамогранит 600x600, 300x600 производился толщиной 10 мм вне зависимости от типа поверхности.
Уточняйте актуальную информацию о толщине керамогранита при оформлении заказа.

ПОВЕРХНОСТИ / SURFACES

- LR** Лаппатированный Ректифицированный / Lappato rectified
- SR** Структурированный Ректифицированный / Structured Rectified
- MR** Матовый Ректифицированный / Matte Rectified
- CR** Ректифицированный с Sugar-Эффектом / Sugar-effect Rectified

Добавление к типу поверхности буквы **R** означает, что керамогранит ректифицирован. Ректифицированные грани отшлифованы с высокой точностью, что позволяет производить укладку с узким швом от 2 мм.

Additional R means that porcelain tile is rectified. Rectified edges are ground with high accuracy, which allows laying with a narrow seam of 2 mm.



MR

SR



Керамогранит KERRANOVA экологичен и не радиоактивен, как некоторые виды натуральных отделочных камней. *TM KERRANOVA product is environmentally friendly and non-radioactive, like some natural finishing stones species.*

Более подробно ознакомиться с описанием поверхностей и зонами их применения можно на сайте kerranova.ru

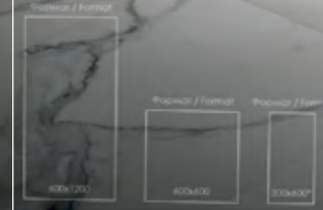
A detailed description of surface types and their application areas can be found on the site kerranova.ru



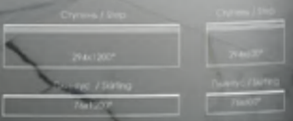
РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ / USER'S GUIDE

Артикул
ARTICLE

Название коллекции
COLLECTION NAME

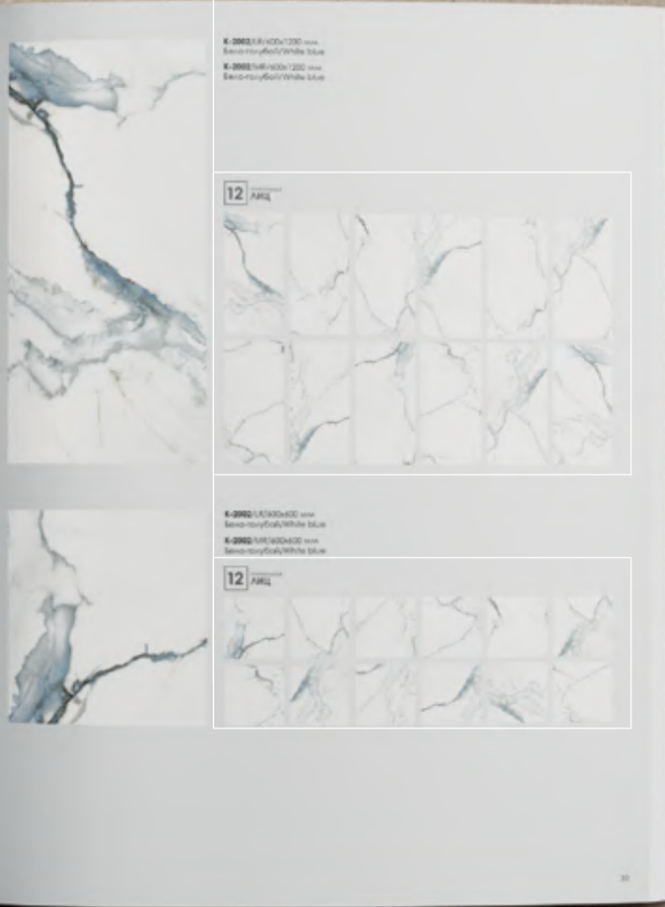


Форматы артикула
ARTICLE FORMATS

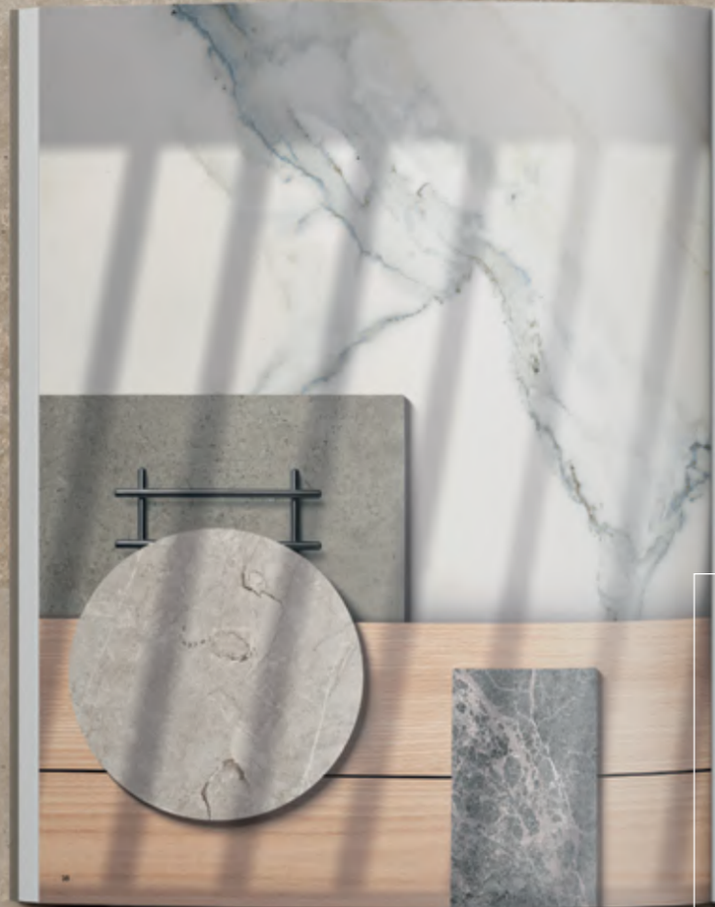


Специальные элементы
SPECIAL ELEMENT

Артикулы на визуализации
ARTICLE ON VISUALIZATION



Все лица артикула
ALL FACES OF THE ARTICLE



Сочетания текстур
TEXTURE COMBINATIONS

ICEBERG / СОЧЕТАНИЯ ТЕКСТУР / TEXTURE COMBINATIONS

КАЛИБРЫ KERRANOVA / CALIBERS KERRANOVA

	400x1200x10 мм 400x1200x11 мм	300x1200x10 мм 300x1200x11 мм	400x800x9 мм 400x800x10 мм	300x800x9 мм 300x800x10 мм
3	399,6 - 400,4 x 1196,6 - 1197,4			297,2 - 298,5 x 399,4 - 400,4
4	399,6 - 400,4 x 1201,9 - 1202,7	199,6 - 200,4 x 1201,9 - 1202,7	399,4 - 400,4	299,7 - 300,8 x 399,4 - 400,4

НОРМА УПАКОВКИ И ОТГРУЗКИ / PACKING AND SHIPPING

Формат Format	Площадь area	м ² в коробе m ² in box	вес коробки weight of box	кол-во коробов quantity in pallet	м ² в паллете m ² in pallet	вес паллеты weight of pallet	кол-во в паллете quantity in pallet	м ² в паллете m ² in pallet
400x1200x10 мм LR	0,72	~ 17,42	2	1,44	~ 34,85	27 (26,85 м ²)	970	
400x1200x10 мм SR	0,72	~ 16,72	2	1,44	~ 33,45	27 (26,85 м ²)	990	
400x1200x11 мм LR	0,72	~ 16,72	2	1,44	~ 37,45	24 (24,34 м ²)	928	
400x1200x11 мм SR	0,72	~ 16,42	2	1,44	~ 37,25	24 (24,34 м ²)	930	
400x800x10 мм LR	0,36	~ 8,30	4	1,44	~ 34,33	32 (34,08 м ²)	1120	
400x800x10 мм SR	0,36	~ 8,32	4	1,44	~ 33,25	32 (34,08 м ²)	930	
400x800x9 мм LR	0,36	~ 7,30	4	1,44	~ 29,85	32 (34,08 м ²)	990	
400x800x9 мм SR	0,36	~ 7,30	4	1,44	~ 28,45	32 (34,08 м ²)	1230	
300x1200x10 мм LR	0,36	~ 4,30	6	1,08	~ 26,15	40 (43,2 м ²)	1070	
300x1200x10 мм SR	0,36	~ 3,70	6	1,08	~ 22,49	40 (43,2 м ²)	930	

**НОРМА УПАКОВКИ И ОТГРУЗКИ
PACKING AND SHIPPING**

КАЛИБРЫ KERRANOVA норматив ТУ-23.31.10-007-54044672-2024
KERRANOVA CALIBERS TECHNICAL SPECIFICATIONS TU-23.31.10-007-54044672-2024

MARBLE



- 016 BUTIK
- 024 USADBA
- 030 ICEBERG
- 040 SKALA
- 050 MARBLE TREND
- 056 CANYON
- 064 MOROZ I SOLNCE
- 074 BELOE OZERO

Вдохновение рядом

BUTIK

Коллекция/Collection

Тонкий запах свежести, полужеркальные полы, по которым стучат каблуки, отпаренные костюмы, вывешенные ровными рядами — всё это укутано в манящее сияние дорогого бутика.

Воздушная графика коллекции керамогранита Butik — это вытянутые утонченные прожилки белого мрамора, исполненного внутренним светом.

Доступные поверхности: **LR, MR**

К-2020



К-2021



1:1

Подробнее
о коллекции
keranova.ru



BUTIK | K-2020

Коллекция/Collection Артикул/Article



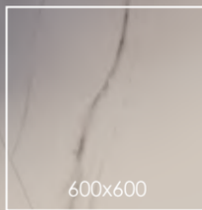
Бутик: White K-2020/LR/600x1200 mm

Формат / Format



600x1200

Формат / Format



600x600

Формат / Format



300x600*

Ступень / Step



300x1200*

Плинтус / Skirting



76x1200*

Ступень / Step



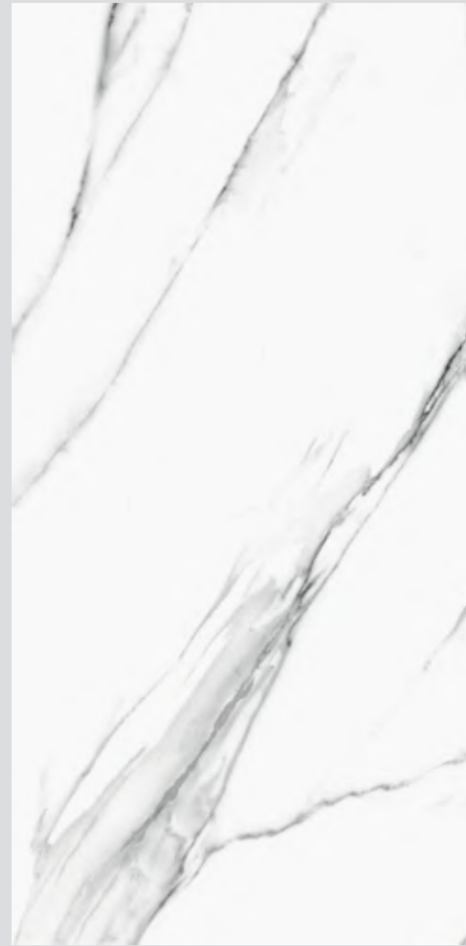
300x600*

Плинтус / Skirting



76x600*

*Производится под заказ / Produced on order



K-2020/LR/600x1200 мм
Белый/White

K-2020/MR/600x1200 мм
Белый/White

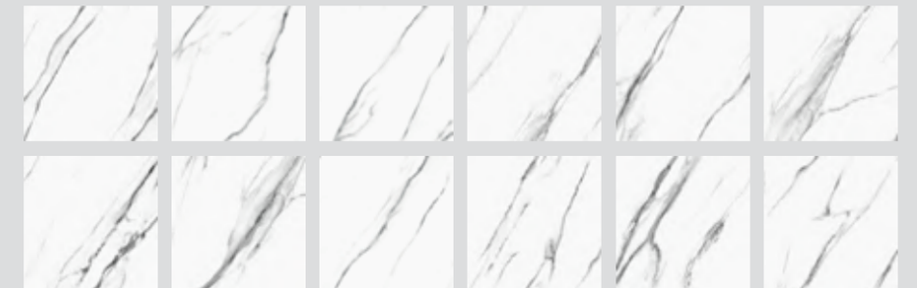
10 УНИКАЛЬНЫХ
ЛИЦ



K-2020/LR/600x600 мм
Белый/White

K-2020/MR/600x600 мм
Белый/White

12 УНИКАЛЬНЫХ
ЛИЦ



BUTIK | K-2021

Коллекция/Collection Артикул/Article

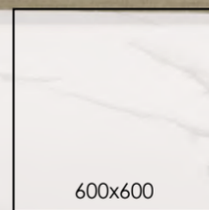


Витик: Beige K-2021/MR/600x1200 мм
Сотехника сантехелгу

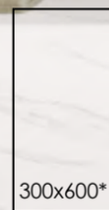
Формат / Format



Формат / Format



Формат / Format



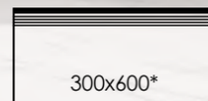
Ступень / Step



Плинтус / Skirting



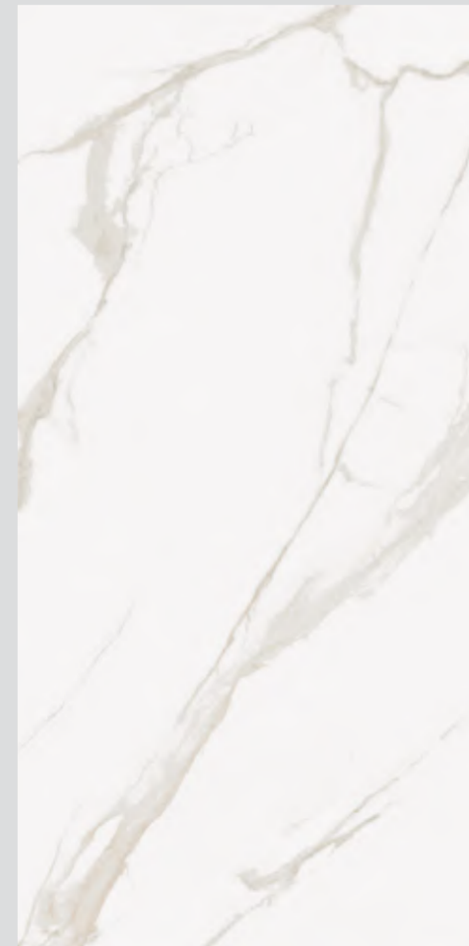
Ступень / Step



Плинтус / Skirting



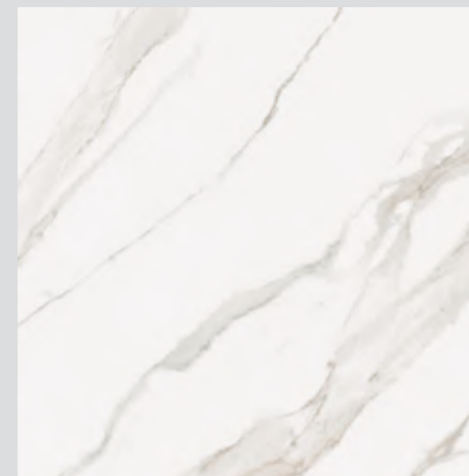
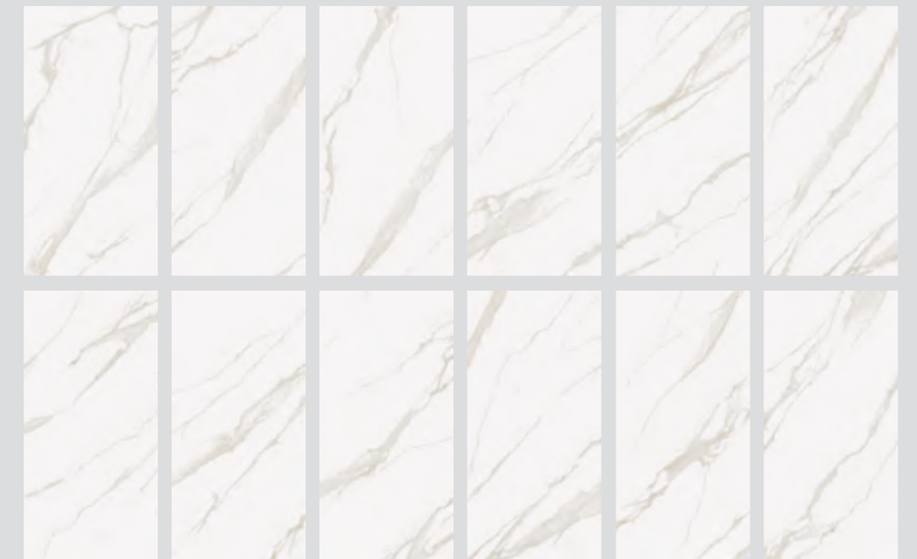
*Производится под заказ / Produced on order



K-2021/LR/600x1200 мм
Бежевый/Beige

K-2021/MR/600x1200 мм
Бежевый/Beige

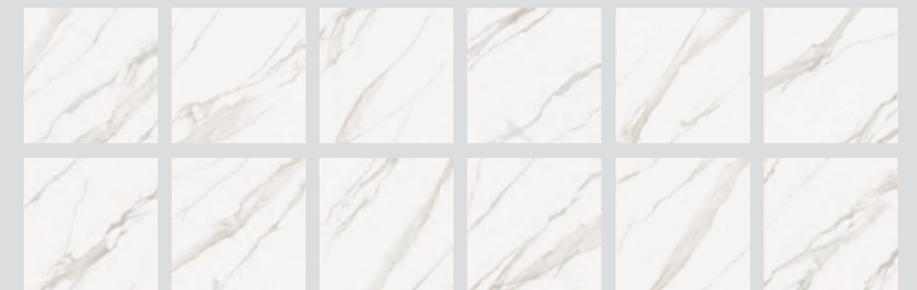
12 УНИКАЛЬНЫХ
ЛИЦ



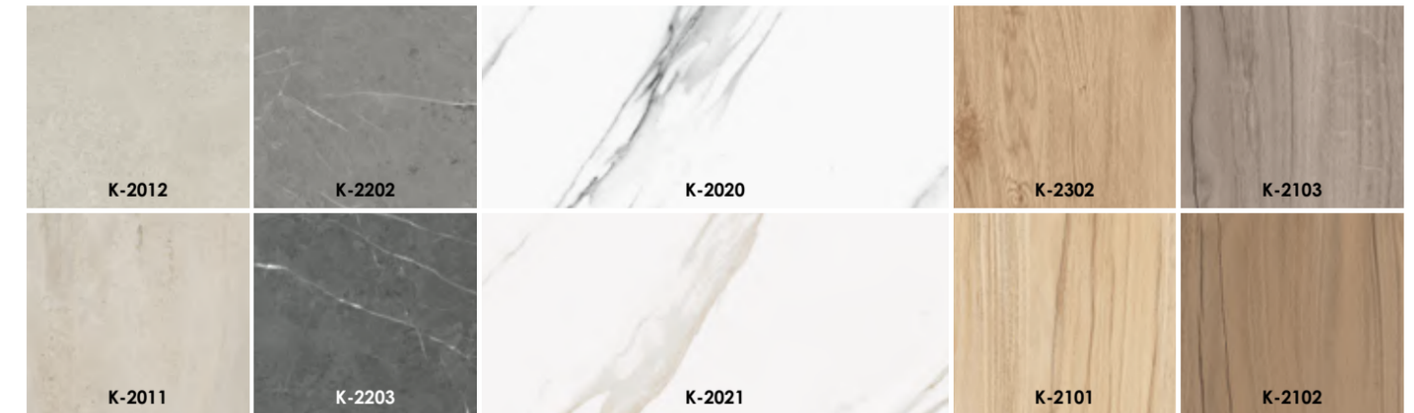
K-2021/LR/600x600 мм
Бежевый/Beige

K-2021/MR/600x600 мм
Бежевый/Beige

12 УНИКАЛЬНЫХ
ЛИЦ



BUTIK / СОЧЕТАНИЯ ТЕКСТУР / TEXTURE COMBINATIONS



КАЛИБРЫ KERRANOVA норматив ТУ 23.31.10-007-54044672-2024 / CALIBERS KERRANOVA Technical Specifications TU 23.31.10-007-54044672-2024

	600x1200x10 мм 600x1200x11 мм	200x1200x10 мм 200x1200x11 мм	600x600x9 мм 600x600x10 мм	300x600x9 мм 300x600x10 мм
3	599,6 - 600,4 x 1196,6 - 1197,4	—	595,6 - 596,4	297,6 - 298,4 x 599,6 - 600,4
4	599,6 - 600,4 x 1201,9 - 1202,7	199,6 - 200,4 x 1201,9 - 1202,7	599,6 - 600,4	297,6 - 298,4 x 600,5 - 601,3

НОРМА УПАКОВКИ И ОТГРУЗКИ / PACKING AND SHIPPING

формат	поверхность	м ² одной плиты	вес одной плиты	плит в коробке	м ² в коробке	вес коробки	коробок на поддоне	kg поддона
300x600x9 мм	MR	0.18	~ 3.76	6	1.08	~ 22.61	40 (43.20 м ²)	930
300x600x10 мм	LR	0.18	~ 4.35	6	1.08	~ 26.15	40 (43.20 м ²)	1070
600x600x10 мм	LR	0.36	~ 8.54	4	1.44	~ 34.21	32 (46.08 м ²)	1120
600x600x9 мм	MR	0.36	~ 7.52	5	1.80	~ 37.65	32 (57.60 м ²)	1235
600x1200x10 мм	MR	0.72	~ 17.14	2	1.44	~ 34.33	27 (38.88 м ²)	952
600x1200x10 мм (3 калибр)	LR	0.72	~ 17.00	2	1.44	~ 34.05	27 (38.88 м ²)	935

Для керамогранита 600x1200 мм и 200x1200 мм указанные параметры актуальны с 01.11.2022. Ранее толщина составляла 11 мм вне зависимости от типа поверхности. Для керамогранита 600x600 мм и 300x600 мм указанные параметры актуальны с 01.01.2023. Ранее толщина составляла 10 мм вне зависимости от типа поверхности. Уточняйте актуальную информацию о толщине керамогранита при оформлении заказа.

Вдохновение рядом

USADBA

Коллекция/Collection

Многовековая усадьба, пропустившая через себя миллионы эпох и жизней, — это коллекция Usadba с необычной дизайнерской графикой кварцита Патагония.

Usadba – это часть вневременной постройки, пережившей несколько сменившихся эпох, прячущей в слоях сошедшей краски и камня богатство своей истории.

Доступные поверхности: **MR, LR**

К-2601



1:1

Подробнее
о коллекции
kerranova.ru



USADBA | K-2601

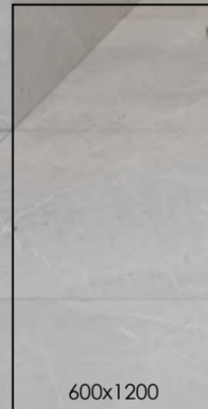
Коллекция/Collection

Артикул/Article

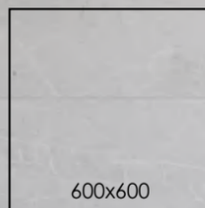


Usadba: Grey-beige K-2601/MR/600x1200 mm / Skala: White K-2201/MR/600x1200 mm

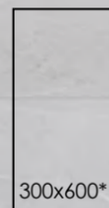
Формат / Format



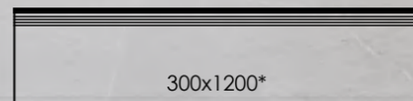
Формат / Format



Формат / Format



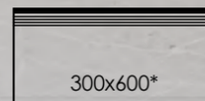
Ступень / Step



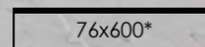
Плинтус / Skirting



Ступень / Step



Плинтус / Skirting



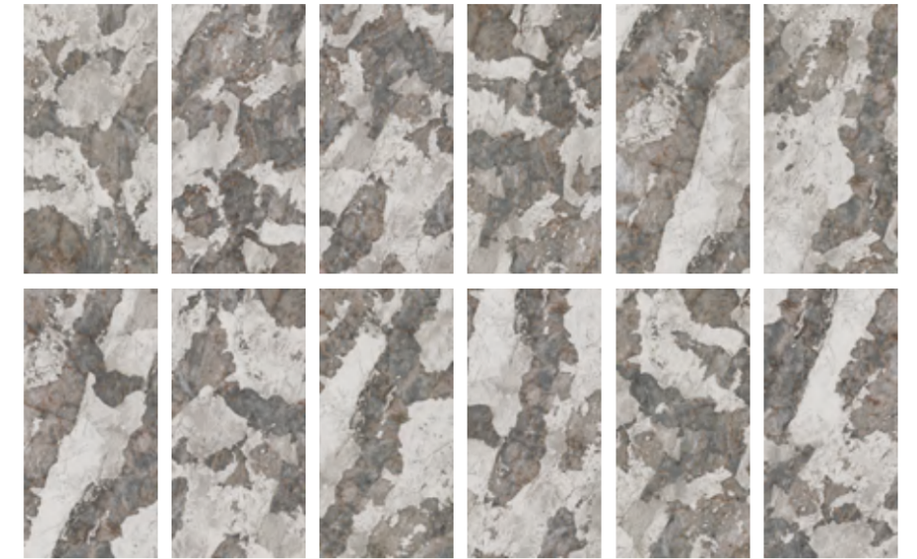
*Производится под заказ / Produced on order



K-2601/MR/600x1200 мм
Серо-бежевый/Grey-beige

K-2601/LR/600x1200 мм
Серо-бежевый/Grey-beige

12 УНИКАЛЬНЫХ
ЛИЦ



K-2601/MR/600x600 мм
Серо-бежевый/Grey-beige

12 УНИКАЛЬНЫХ
ЛИЦ





USADBA / СОЧЕТАНИЯ ТЕКСТУР / TEXTURE COMBINATIONS



КАЛИБРЫ KERRANOVA норматив ТУ 23.31.10-007-54044672-2024 / CALIBERS KERRANOVA Technical Specifications TU 23.31.10-007-54044672-2024

	600x1200x10 мм 600x1200x11 мм	200x1200x10 мм 200x1200x11 мм	600x600x9 мм 600x600x10 мм	300x600x9 мм 300x600x10 мм
3	599,6 - 600,4 x 1196,6 - 1197,4	—	595,6 - 596,4	297,6 - 298,4 x 599,6 - 600,4
4	599,6 - 600,4 x 1201,9 - 1202,7	199,6 - 200,4 x 1201,9 - 1202,7	599,6 - 600,4	297,6 - 298,4 x 600,5 - 601,3

НОРМА УПАКОВКИ И ОТГРУЗКИ / PACKING AND SHIPPING

формат	поверхность	м ² одной плиты	вес одной плиты	плит в коробке	м ² в коробке	вес коробки	коробок на поддоне	kg поддона
300x600x9 мм	MR	0.18	~ 3.76	6	1.08	~ 22.61	40 (43.20 м ²)	930
600x600x9 мм	MR	0.36	~ 7.52	5	1.80	~ 37.65	32 (57.60 м ²)	1235
600x1200x10 мм	MR	0.72	~ 17.14	2	1.44	~ 34.33	27 (38.88 м ²)	952
600x1200x10 мм (3 калибр)	LR	0.72	~ 17.00	2	1.44	~ 34.05	27 (38.88 м ²)	935

Для керамогранита 600x1200 мм и 200x1200 мм указанные параметры актуальны с 01.11.2022. Ранее толщина составляла 11 мм вне зависимости от типа поверхности. Для керамогранита 600x600 мм и 300x600 мм указанные параметры актуальны с 01.01.2023. Ранее толщина составляла 10 мм вне зависимости от типа поверхности. Уточняйте актуальную информацию о толщине керамогранита при оформлении заказа.

Вдохновение рядом

ICEBERG

Коллекция/Collection

Коллекция Iceberg вдохновлена отколотыми от ледников крупными льдинами, свободно дрейфующими по бескрайней водной глади.

Iceberg — это керамогранит под мрамор с голубыми прожилками, приглашающий утопать в нюансах цветовых градиентов.

Доступные поверхности: **MR, LR**

К-2001



К-2002



К-2003



1:1
.....



Подробнее
о коллекции
keranova.ru



ICEBERG

K-2001

Коллекция/Collection

Артикул/Article



Iceberg, Cappuccino K-2001 / MR/600x1200 mm / Skala: Dark Grey K-2203 / MR/600x1200 mm

Формат / Format



Формат / Format



Формат / Format



Ступень / Step



Ступень / Step



Плинтус / Skirting



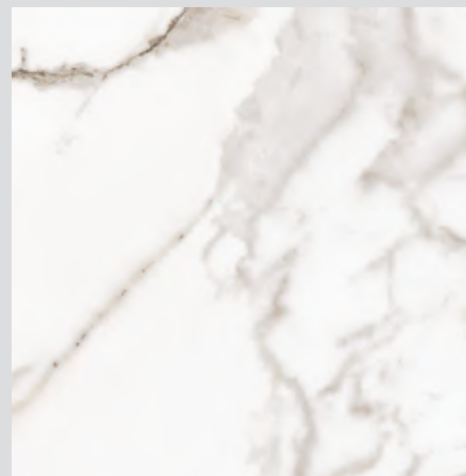
Плинтус / Skirting



K-2001/LR/600x1200 мм
Капучино/Cappuccino

K-2001/MR/600x1200 мм
Капучино/Cappuccino

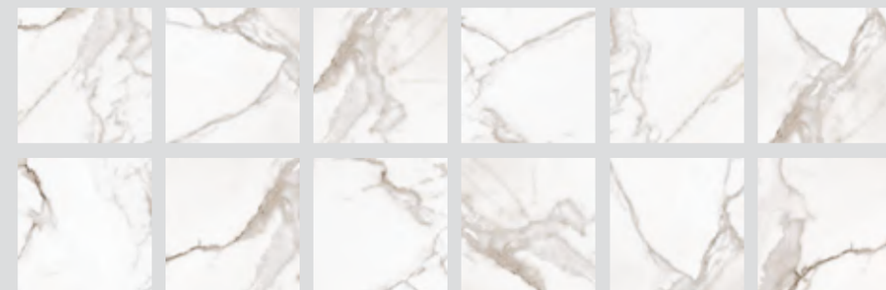
12 УНИКАЛЬНЫХ
ЛИЦ



K-2001/LR/600x600 мм
Капучино/Cappuccino

K-2001/MR/600x600 мм
Капучино/Cappuccino

12 УНИКАЛЬНЫХ
ЛИЦ



ICEBERG | K-2002

Коллекция/Collection

Артикул/Article



Iceberg: White-blue K-2002/MR/600x1200 mm / Alleys: Dark brown K-2104/SR/200x1200 mm
Сантехника сантехнику

Формат / Format



600x1200

Формат / Format



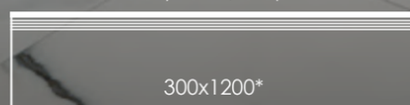
600x600

Формат / Format



300x600*

Ступень / Step



300x1200*

Плинтус / Skirting



76x1200*

Ступень / Step



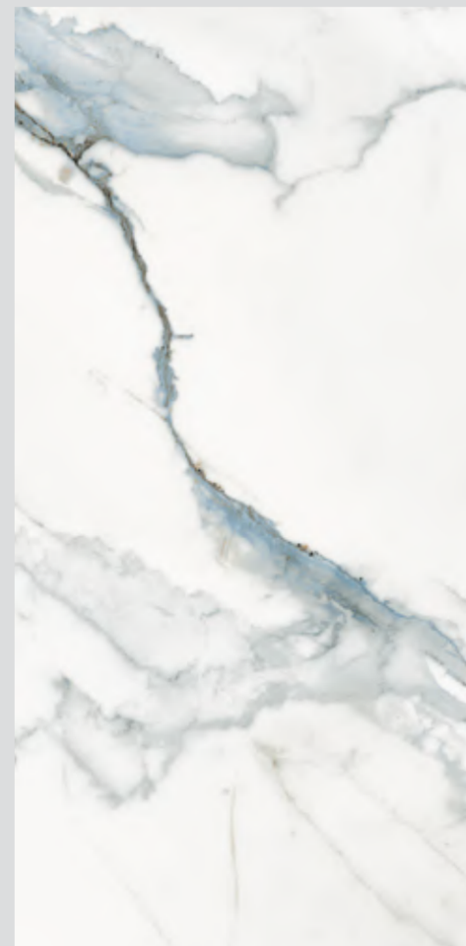
300x600*

Плинтус / Skirting



76x600*

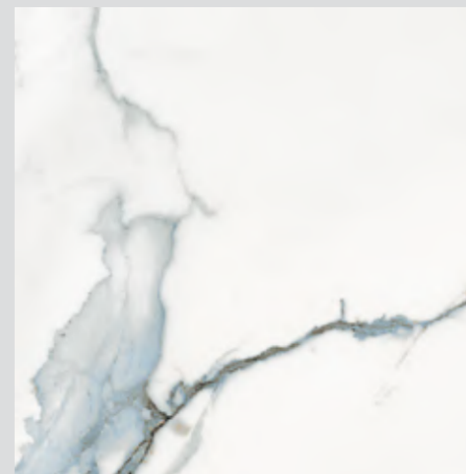
*Производится под заказ / Produced on order



K-2002/LR/600x1200 мм
Бело-голубой/White-blue

K-2002/MR/600x1200 мм
Бело-голубой/White-blue

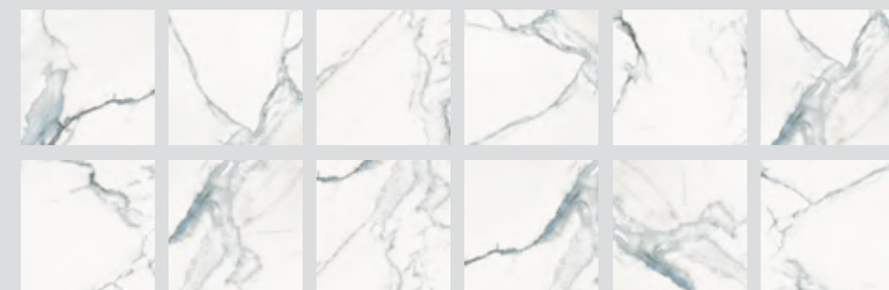
12 УНИКАЛЬНЫХ
ЛИЦ



K-2002/LR/600x600 мм
Бело-голубой/White-blue

K-2002/MR/600x600 мм
Бело-голубой/White-blue

12 УНИКАЛЬНЫХ
ЛИЦ



ICEBERG | K-2003

Коллекция/Collection

Артикул/Article



Iceberg: Grey K-2003/MR/600x1200 mm
Сантехника: сантехника.ru

Формат / Format



Формат / Format



Формат / Format



Ступень / Step



Плинтус / Skirting



Ступень / Step



Плинтус / Skirting



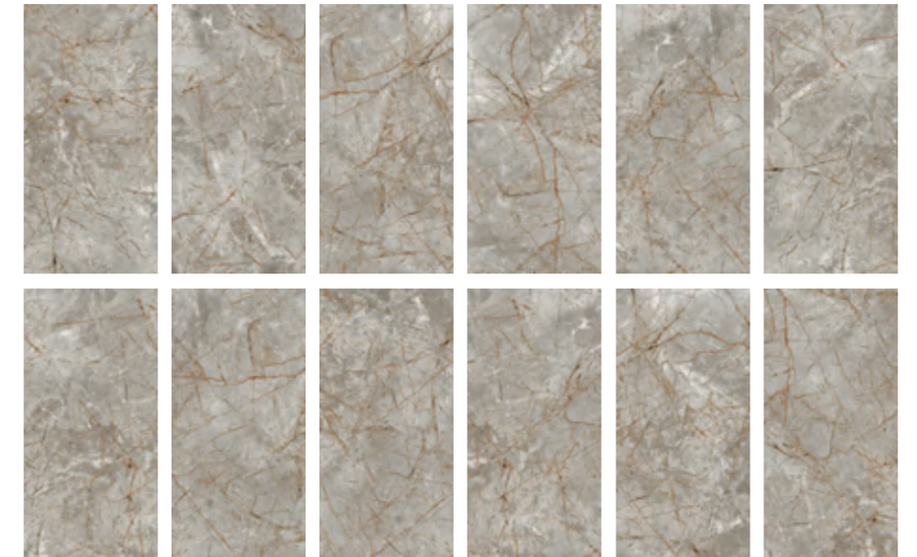
*Производится под заказ / Produced on order



K-2003/LR/600x1200 мм
Серый/Grey

K-2003/MR/600x1200 мм
Серый/Grey

12 УНИКАЛЬНЫХ
ЛИЦ



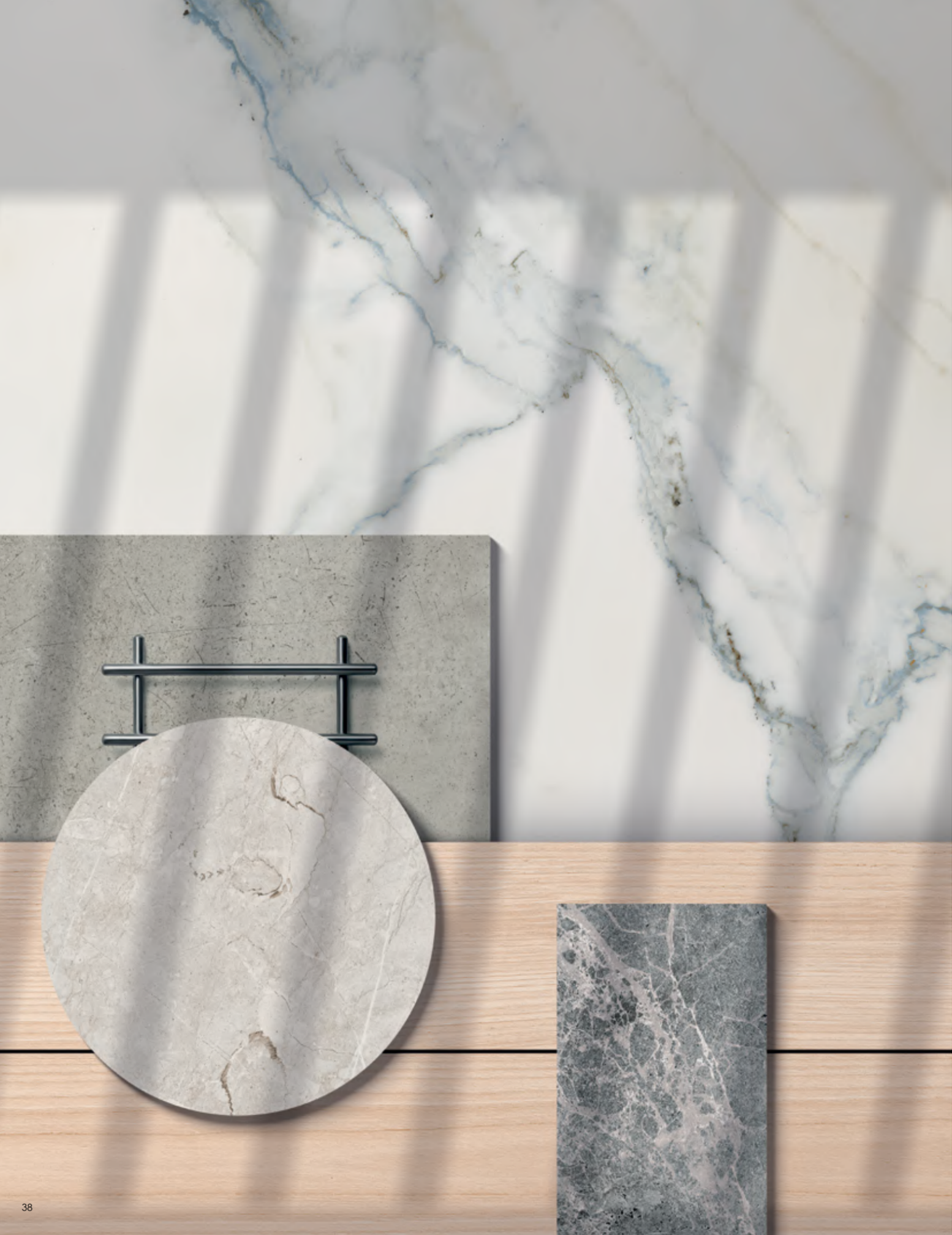
K-2003/LR/600x600 мм
Серый/Grey

K-2003/MR/600x600 мм
Серый/Grey

12 УНИКАЛЬНЫХ
ЛИЦ



ICEBERG / СОЧЕТАНИЯ ТЕКСТУР / TEXTURE COMBINATIONS



КАЛИБРЫ KERRANOVA норматив ТУ 23.31.10-007-54044672-2024 / CALIBERS KERRANOVA Technical Specifications TU 23.31.10-007-54044672-2024

	600x1200x10 мм 600x1200x11 мм	200x1200x10 мм 200x1200x11 мм	600x600x9 мм 600x600x10 мм	300x600x9 мм 300x600x10 мм
3	599,6 - 600,4 x 1196,6 - 1197,4	—	595,6 - 596,4	297,6 - 298,4 x 599,6 - 600,4
4	599,6 - 600,4 x 1201,9 - 1202,7	199,6 - 200,4 x 1201,9 - 1202,7	599,6 - 600,4	297,6 - 298,4 x 600,5 - 601,3

НОРМА УПАКОВКИ И ОТГРУЗКИ / PACKING AND SHIPPING

формат	поверхность	м ² одной плиты	вес одной плиты	плит в коробке	м ² в коробке	вес коробки	коробок на поддоне	kg поддона
300x600x9 мм	MR	0.18	~ 3.76	6	1.08	~ 22.61	40 (43.20 м ²)	930
300x600x10 мм	LR	0.18	~ 4.35	6	1.08	~ 26.15	40 (43.20 м ²)	1070
600x600x10 мм	LR	0.36	~ 8.54	4	1.44	~ 34.21	32 (46.08 м ²)	1120
600x600x9 мм	MR	0.36	~ 7.52	5	1.80	~ 37.65	32 (57.60 м ²)	1235
600x1200x10 мм	MR	0.72	~ 17.14	2	1.44	~ 34.33	27 (38.88 м ²)	952
600x1200x10 мм (3 калибр)	LR	0.72	~ 17.00	2	1.44	~ 34.05	27 (38.88 м ²)	935

Для керамогранита 600x1200 мм и 200x1200 мм указанные параметры актуальны с 01.11.2022. Ранее толщина составляла 11 мм вне зависимости от типа поверхности. Для керамогранита 600x600 мм и 300x600 мм указанные параметры актуальны с 01.01.2023. Ранее толщина составляла 10 мм вне зависимости от типа поверхности. Уточняйте актуальную информацию о толщине керамогранита при оформлении заказа.

Вдохновение рядом

SKALA

Коллекция/Collection

Путаные лабиринты скал приглашают подниматься сквозь тундру и каменистые пустоши к высотам, которые богаты месторождениями.

В карьерах среди скал добывается мрамор с полупрозрачной паутинкой прожилок, воссозданный на керамограните коллекции Skala.

Доступные поверхности: **MR, LR**

K-2201



K-2202



K-2203



1:1

Подробнее
о коллекции
kerranova.ru



SKALA | K-2201

Коллекция/Collection

Артикул/Article



Skala: White K-2201 /MR/600x1200 mm

Формат / Format



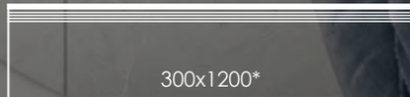
Формат / Format



Формат / Format



Ступень / Step



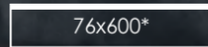
Плинтус / Skirting



Ступень / Step



Плинтус / Skirting



*Производится под заказ / Produced on order



K-2201/LR/600x1200 мм
Белый/White

K-2201/MR/600x1200 мм
Белый/White

12 УНИКАЛЬНЫХ
ЛИЦ



K-2201/LR/600x600 мм
Белый/White

K-2201/MR/600x600 мм
Белый/White

12 УНИКАЛЬНЫХ
ЛИЦ



SKALA | K-2202

Коллекция/Collection

Артикул/Article

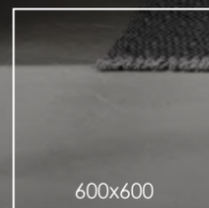


Skala: Grey K-2202/MR/600x1200 mm / Skala: White K-2201/MR/600x1200 mm
Саттехніка саніталуєгу

Формат / Format



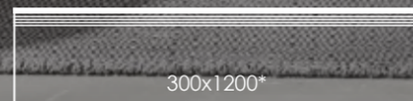
Формат / Format



Формат / Format



Ступень / Step



Плинтус / Skirting



Ступень / Step



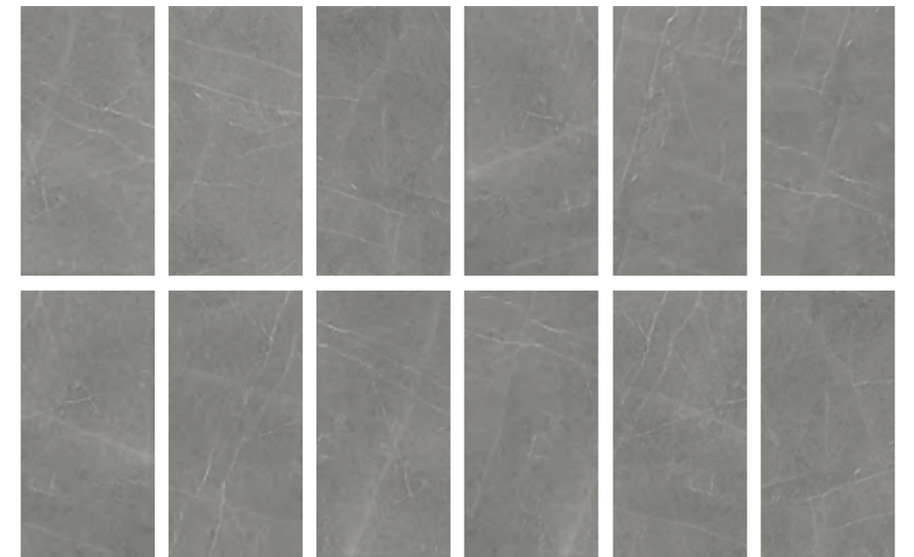
Плинтус / Skirting



K-2202/LR/600x1200 мм
Серый/Grey

K-2202/MR/600x1200 мм
Серый/Grey

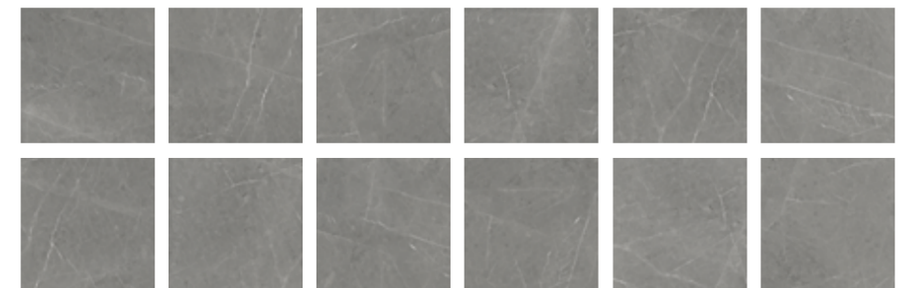
12 УНИКАЛЬНЫХ
ЛИЦ



K-2202/LR/600x600 мм
Серый/Grey

K-2202/MR/600x600 мм
Серый/Grey

12 УНИКАЛЬНЫХ
ЛИЦ



SKALA | K-2203

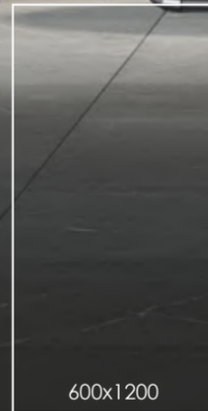
Коллекция/Collection

Артикул/Article



Skala: Dark grey K-2203/MR/600x1200 mm / Skala: White K-2201/MR/600x1200 mm

Формат / Format



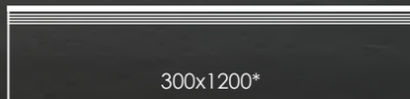
Формат / Format



Формат / Format



Ступень / Step



Плинтус / Skirting



Ступень / Step



Плинтус / Skirting



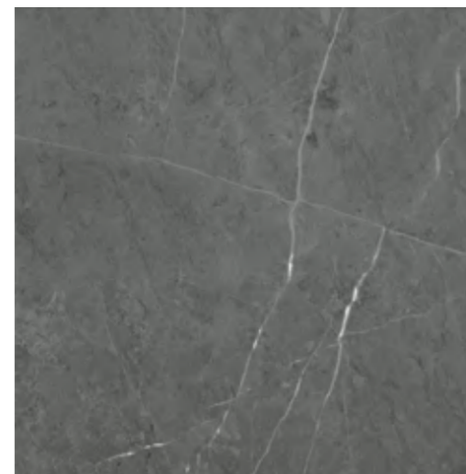
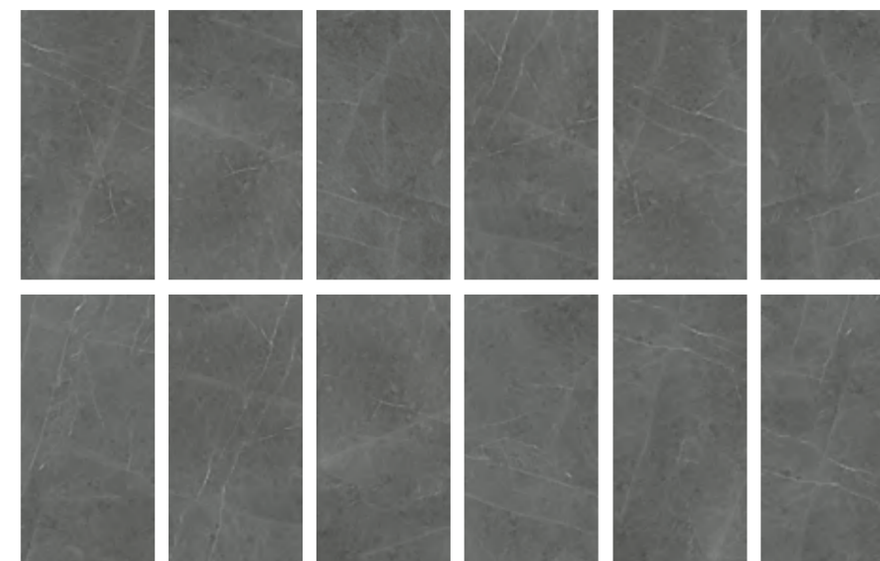
*Производится под заказ / Produced on order



K-2203/LR/600x1200 мм
Темно-серый/Dark grey

K-2203/MR/600x1200 мм
Темно-серый/Dark grey

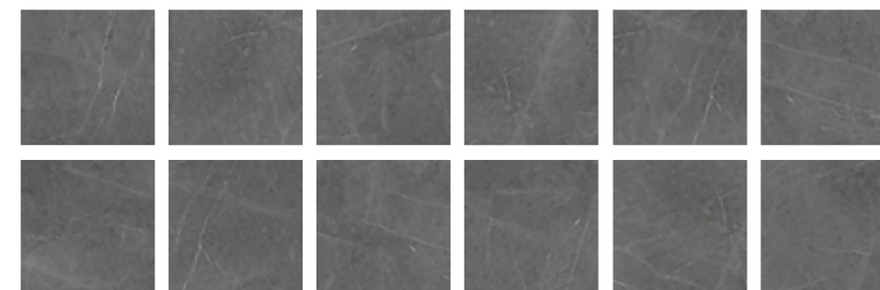
12 УНИКАЛЬНЫХ
ЛИЦ



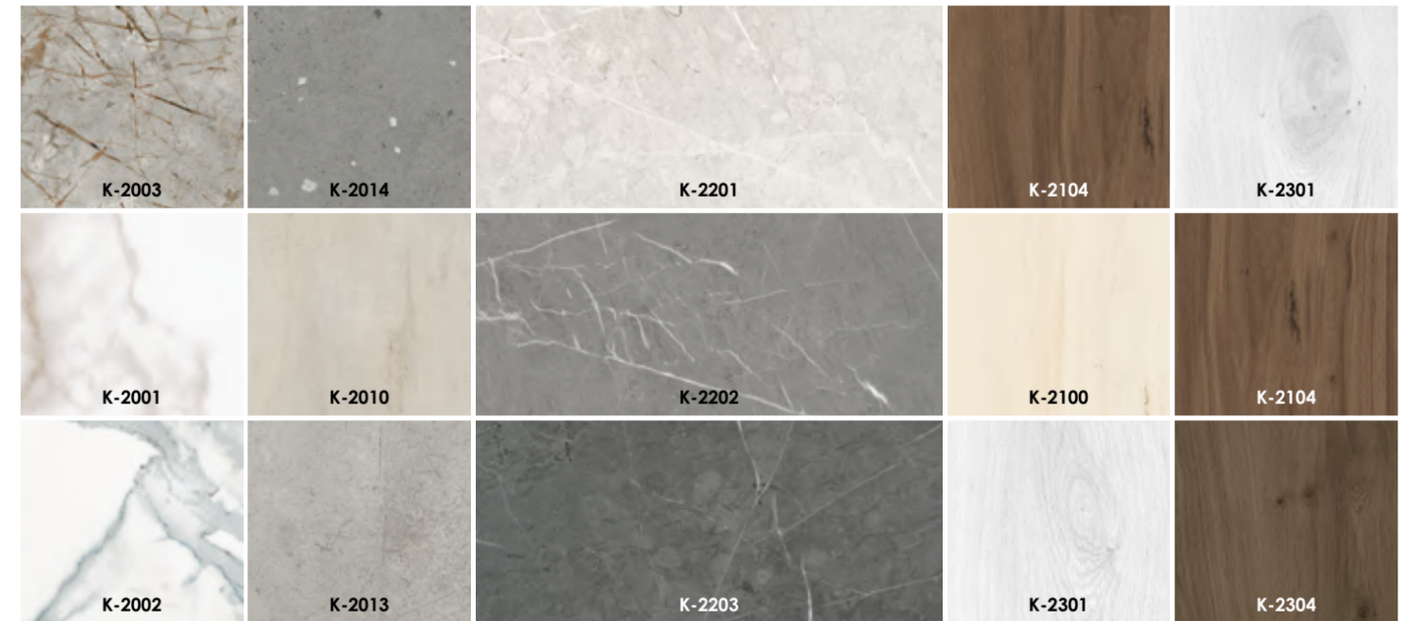
K-2203/LR/600x600 мм
Темно-серый/Dark grey

K-2203/MR/600x600 мм
Темно-серый/Dark grey

12 УНИКАЛЬНЫХ
ЛИЦ



SKALA / СОЧЕТАНИЯ ТЕКСТУР / TEXTURE COMBINATIONS



КАЛИБРЫ KERRANOVA норматив ТУ 23.31.10-007-54044672-2024 / CALIBERS KERRANOVA Technical Specifications TU 23.31.10-007-54044672-2024

	600x1200x10 мм 600x1200x11 мм	200x1200x10 мм 200x1200x11 мм	600x600x9 мм 600x600x10 мм	300x600x9 мм 300x600x10 мм
3	599,6 - 600,4 x 1196,6 - 1197,4	—	595,6 - 596,4	297,6 - 298,4 x 599,6 - 600,4
4	599,6 - 600,4 x 1201,9 - 1202,7	199,6 - 200,4 x 1201,9 - 1202,7	599,6 - 600,4	297,6 - 298,4 x 600,5 - 601,3

НОРМА УПАКОВКИ И ОТГРУЗКИ / PACKING AND SHIPPING

	 формат	 поверхность	 м² одной плиты	 вес одной плиты	 плит в коробке	 м² в коробке	 вес коробки	 коробок на поддоне	 кг поддона
300x600x9 мм	MR		0.18	~ 3.76	6	1.08	~ 22.61	40 (43.20 м²)	930
300x600x10 мм	LR		0.18	~ 4.35	6	1.08	~ 26.15	40 (43.20 м²)	1070
600x600x10 мм	LR		0.36	~ 8.54	4	1.44	~ 34.21	32 (46.08 м²)	1120
600x600x9 мм	MR		0.36	~ 7.52	5	1.80	~ 37.65	32 (57.60 м²)	1235
600x1200x10 мм	MR		0.72	~ 17.14	2	1.44	~ 34.33	27 (38.88 м²)	952
600x1200x10 мм (3 калибр)	LR		0.72	~ 17.00	2	1.44	~ 34.05	27 (38.88 м²)	935

Для керамогранита 600x1200 мм и 200x1200 мм указанные параметры актуальны с 01.11.2022. Ранее толщина составляла 11 мм вне зависимости от типа поверхности. Для керамогранита 600x600 мм и 300x600 мм указанные параметры актуальны с 01.01.2023. Ранее толщина составляла 10 мм вне зависимости от типа поверхности. Уточняйте актуальную информацию о толщине керамогранита при оформлении заказа.

MARBLE TREND

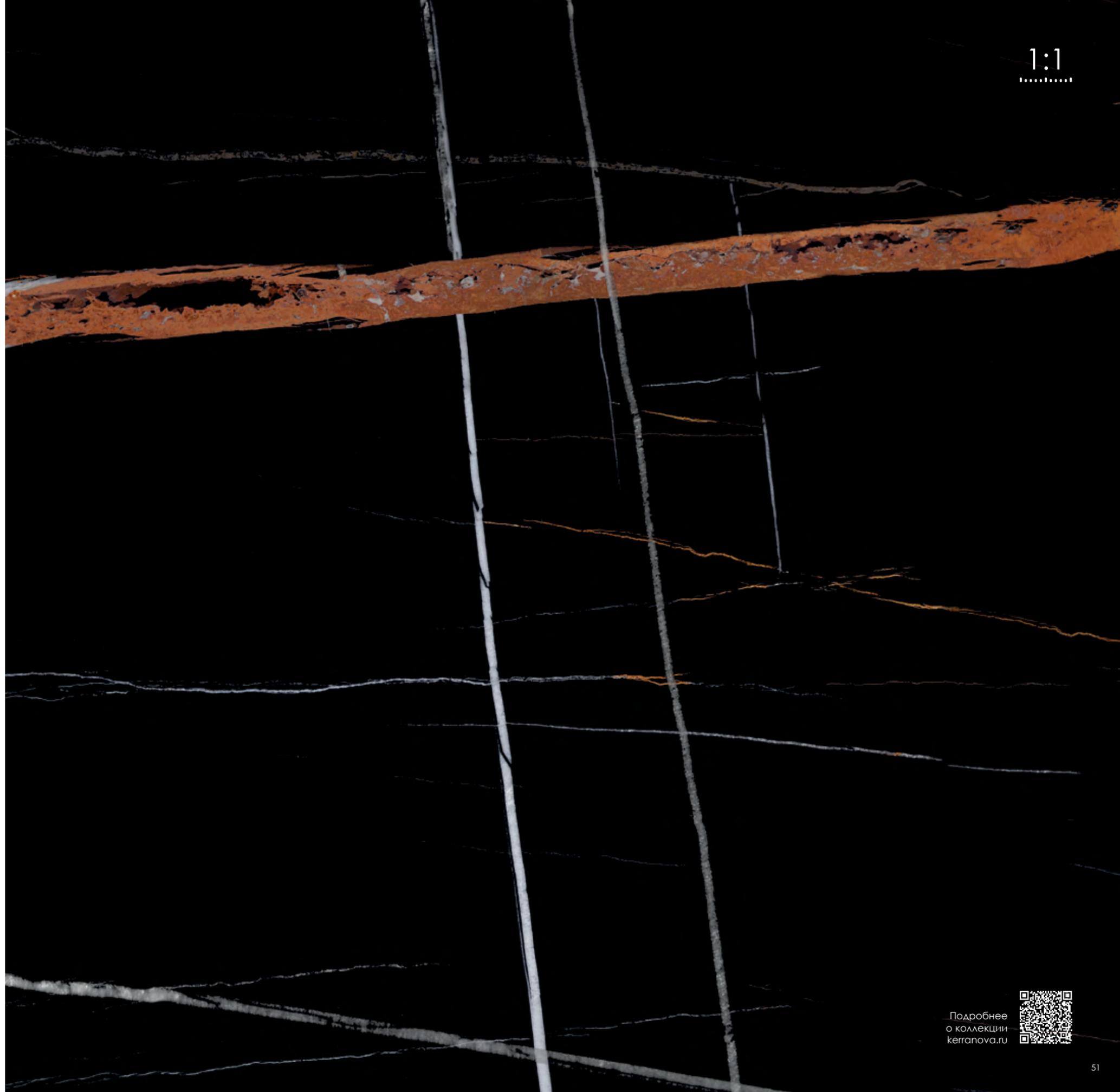
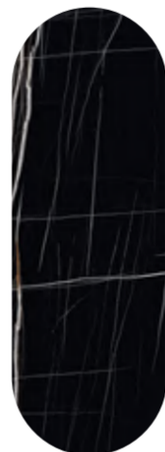
Коллекция/Collection

Источником вдохновения при создании коллекции керамогранита Marble Trend стал знаменитый сорт мрамора Nero Dorato.

Яркий и сдержанный одновременно, он передает мельчайшие нюансы цвета и структуру рисунка этого итальянского материала.

Доступные поверхности: **MR**

К-1004



1:1

Подробнее
о коллекции
keranova.ru



MARBLE TREND | K-1004

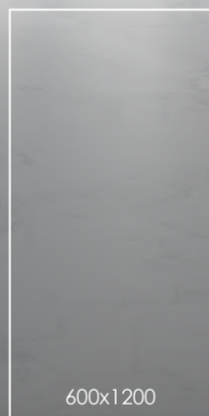
Коллекция/Collection

Артикул/Article



Marble Trend: Nero Dorato K-1004/MR/600x1200 mm

Формат / Format



Формат / Format



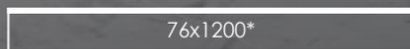
Формат / Format



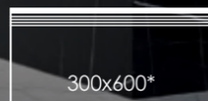
Ступень / Step



Плинтус / Skirting



Ступень / Step



Плинтус / Skirting

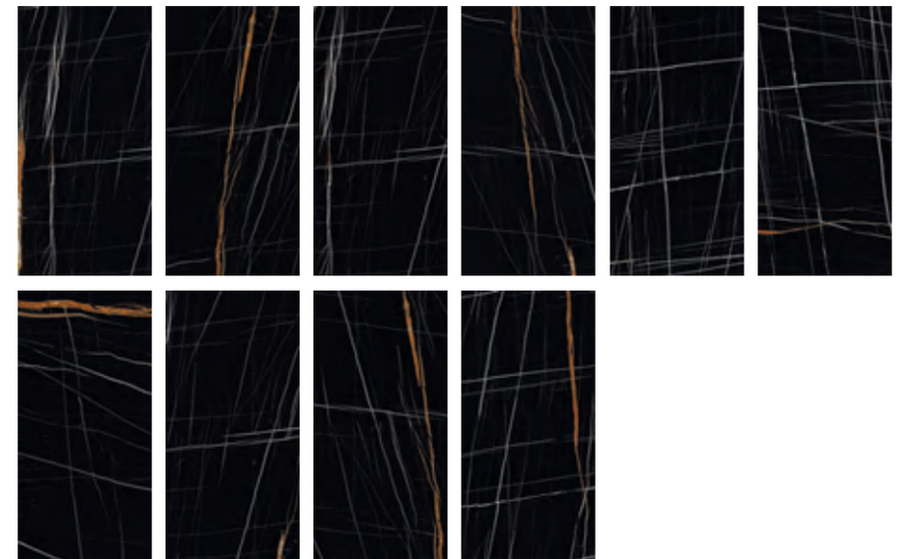


*Производится под заказ / Produced on order

K-1004/MR/600x1200 мм
Неро Дорато/Nero Dorato



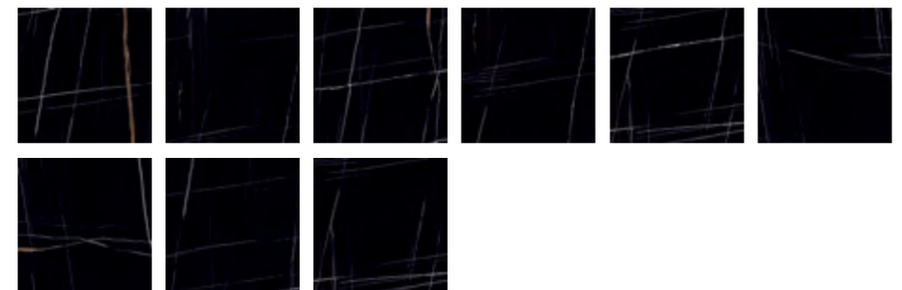
10 УНИКАЛЬНЫХ
ЛИЦ



K-1004/MR/600x600 мм
Неро Дорато/Nero Dorato

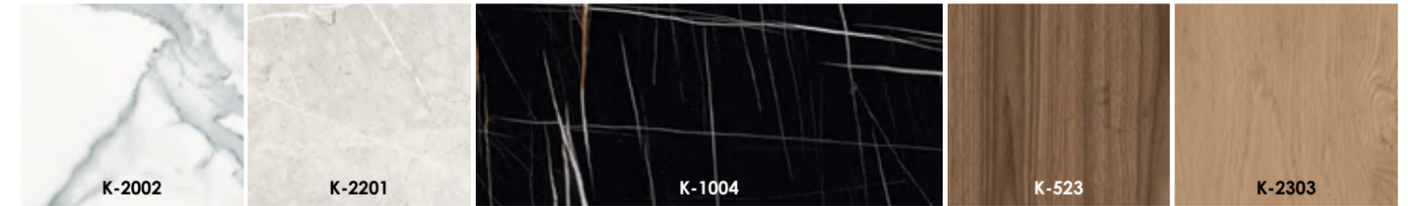


9 УНИКАЛЬНЫХ
ЛИЦ





MARBLE TREND / СОЧЕТАНИЯ ТЕКСТУР / TEXTURE COMBINATIONS



КАЛИБРЫ KERRANOVA норматив ТУ 23.31.10-007-54044672-2024 /
CALIBERS KERRANOVA Technical Specifications TU 23.31.10-007-54044672-2024

	600x1200x10 мм 600x1200x11 мм	200x1200x10 мм 200x1200x11 мм	600x600x9 мм 600x600x10 мм	300x600x9 мм 300x600x10 мм
3	599,6 - 600,4 x 1196,6 - 1197,4	—	595,6 - 596,4	297,6 - 298,4 x 599,6 - 600,4
4	599,6 - 600,4 x 1201,9 - 1202,7	199,6 - 200,4 x 1201,9 - 1202,7	599,6 - 600,4	297,6 - 298,4 x 600,5 - 601,3

НОРМА УПАКОВКИ И ОТГРУЗКИ / PACKING AND SHIPPING

формат	поверхность	м ² одной плиты	вес одной плиты	плит в коробке	м ² в коробке	вес коробки	коробок на поддоне	kg поддона
300x600x9 мм	MR	0.18	~ 3.76	6	1.08	~ 22.61	40 (43.20 м ²)	930
600x600x9 мм	MR	0.36	~ 7.52	5	1.80	~ 37.65	32 (57.60 м ²)	1235
600x1200x10 мм	MR	0.72	~ 17.14	2	1.44	~ 34.33	27 (38.88 м ²)	952

Для керамогранита 600x1200 мм и 200x1200 мм указанные параметры актуальны с 01.11.2022. Ранее толщина составляла 11 мм вне зависимости от типа поверхности.
Для керамогранита 600x600 мм и 300x600 мм указанные параметры актуальны с 01.01.2023. Ранее толщина составляла 10 мм вне зависимости от типа поверхности.
Уточняйте актуальную информацию о толщине керамогранита при оформлении заказа.

CANYON

Коллекция/Collection

Сапуон - коллекция керамогранита, воссоздающая натуральный мрамор сорта Breccia Oniciata из провинции Брешиа в Ломбардии на севере Италии.

Комбинация минералов придает этому мрамору уникальные черты: крупные осколки оникса формируют участки мягких градиентных цветовых переходов, а россыпь кристаллов кварца и уходящие вглубь прожилки создают эффект «игры» в лучах света и материал выглядит по-разному в зависимости от освещения. Эта особенность сорта идеально воспроизведена в коллекции Сапуон, а крупный формат плитки позволяет создать визуально сплошное пространство.

Доступные поверхности: **LR, SR**

К-900



К-905



1:1
.....



Подробнее
о коллекции
keranova.ru



CANYON | K-900

Коллекция/Collection

Артикул/Article

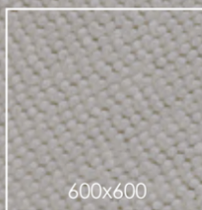


Canyon: Grey K-900/LR/600x1200 mm / Canyon: White K-900/LR/600x1200 mm

Формат / Format



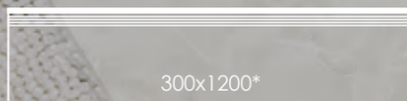
Формат / Format



Формат / Format



Ступень / Step



Ступень / Step



Плинтус / Skirting



Плинтус / Skirting



*Производится под заказ / Produced on order

K-900/LR/600x1200 мм
Белый/White



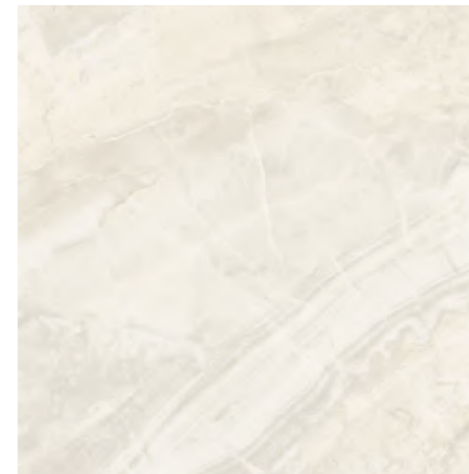
12 УНИКАЛЬНЫХ
ЛИЦ



K-900/LR/600x600 мм
Белый/White

K-900/SR/600x600 мм
Белый/White

12 УНИКАЛЬНЫХ
ЛИЦ



CANYON | K-905

Коллекция/Collection

Артикул/Article



Canyon: Grey, K-905/LR/600x1200 мм / Canyon: White, K-900/LR/600x1200 мм

Формат / Format



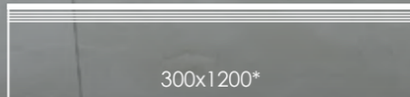
Формат / Format



Формат / Format



Ступень / Step



Плинтус / Skirting



Ступень / Step



Плинтус / Skirting



*Производится под заказ / Produced on order



K-905/LR/600x1200 мм
Серый/Grey

12 УНИКАЛЬНЫХ
ЛИЦ

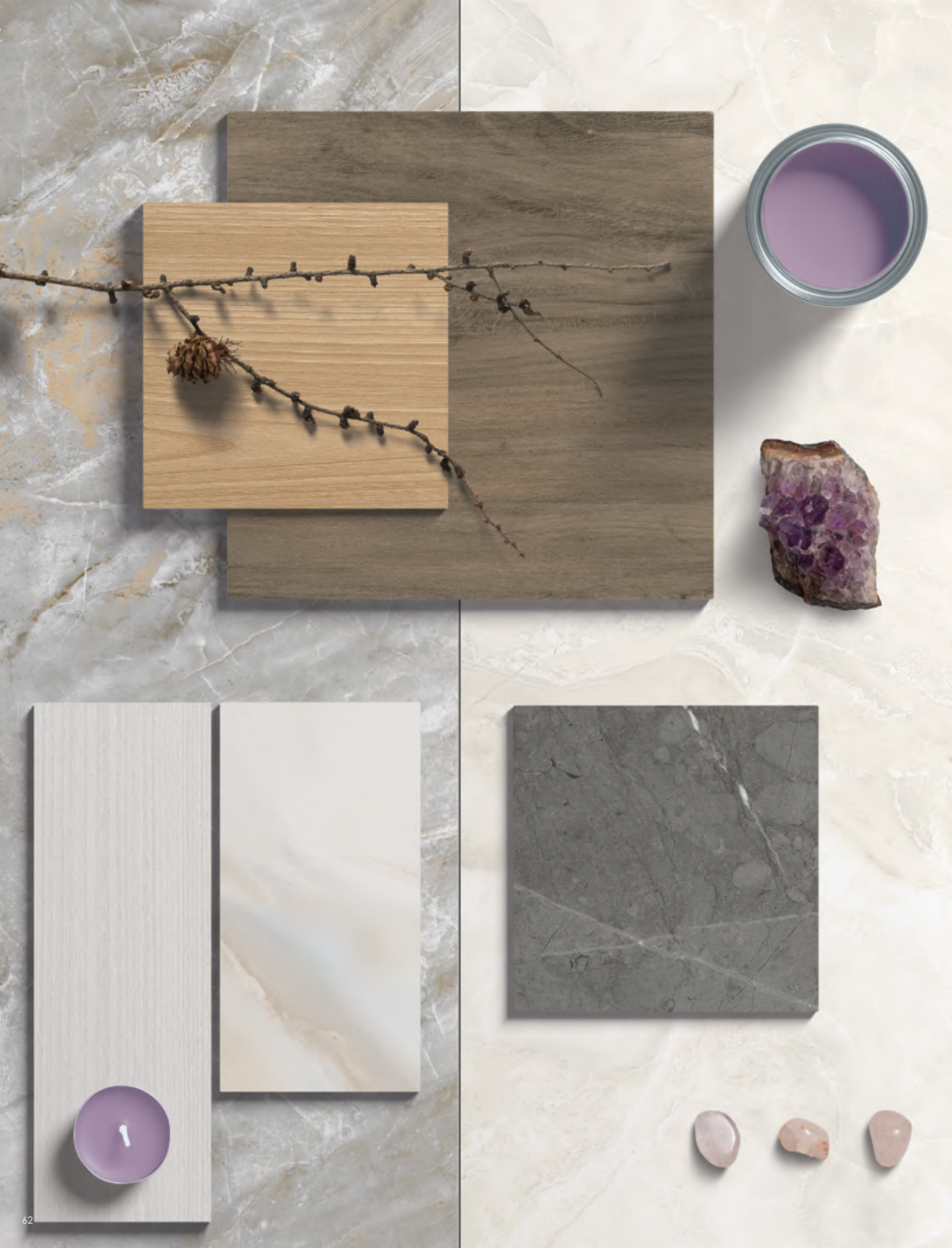


K-905/LR/600x600 мм
Серый/Grey

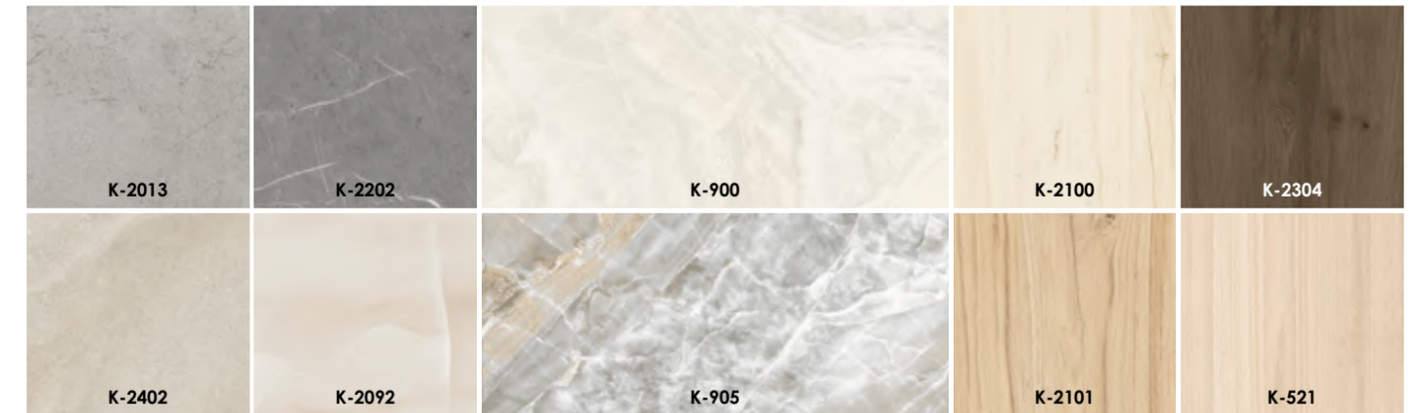
K-905/SR/600x600 мм
Серый/Grey

12 УНИКАЛЬНЫХ
ЛИЦ





CANYON / СОЧЕТАНИЯ ТЕКСТУР / TEXTURE COMBINATIONS



КАЛИБРЫ KERRANOVA норматив ТУ 23.31.10-007-54044672-2024 / CALIBERS KERRANOVA Technical Specifications TU 23.31.10-007-54044672-2024

	600x1200x10 мм 600x1200x11 мм	200x1200x10 мм 200x1200x11 мм	600x600x9 мм 600x600x10 мм	300x600x9 мм 300x600x10 мм
3	599,6 - 600,4 x 1196,6 - 1197,4	—	595,6 - 596,4	297,6 - 298,4 x 599,6 - 600,4
4	599,6 - 600,4 x 1201,9 - 1202,7	199,6 - 200,4 x 1201,9 - 1202,7	599,6 - 600,4	297,6 - 298,4 x 600,5 - 601,3

НОРМА УПАКОВКИ И ОТГРУЗКИ / PACKING AND SHIPPING

формат	поверхность	м ² одной плиты	вес одной плиты	плит в коробке	м ² в коробке	вес коробки	коробок на поддоне	kg поддона
300x600x9 мм	MR, SR	0.18	~ 3.76	6	1.08	~ 22.61	40 (43.20 м ²)	930
300x600x10 мм	LR	0.18	~ 4.35	6	1.08	~ 26.15	40 (43.20 м ²)	1070
600x600x10 мм	LR	0.36	~ 8.54	4	1.44	~ 34.21	32 (46.08 м ²)	1120
600x600x9 мм	MR, SR	0.36	~ 7.52	5	1.80	~ 37.65	32 (57.60 м ²)	1235
600x1200x10 мм (3 калибр)	LR	0.72	~ 17.00	2	1.44	~ 34.05	27 (38.88 м ²)	935

Для керамогранита 600x1200 мм и 200x1200 мм указанные параметры актуальны с 01.11.2022. Ранее толщина составляла 11 мм вне зависимости от типа поверхности. Для керамогранита 600x600 мм и 300x600 мм указанные параметры актуальны с 01.01.2023. Ранее толщина составляла 10 мм вне зависимости от типа поверхности. Уточняйте актуальную информацию о толщине керамогранита при оформлении заказа.

Вдохновение рядом

MOROZ I SOLNCE

Коллекция/Collection

Солнце, пробуждающее колкую зимнюю природу, достающее из-под льда ее окоченевшие таинства, отражена в коллекции Moroz I Solnce.

Для керамогранита выбрана графика оникса и полужеркальная лаппатированная поверхность, передающая непостижимость и хрупкость зимних снов

Доступные поверхности: **LR**

K-2090



K-2091



K-2092



1:1
.....

Подробнее
о коллекции
kerranova.ru



MOROZ I SOLNCE | K-2090

Коллекция/Collection

Артикул/Article

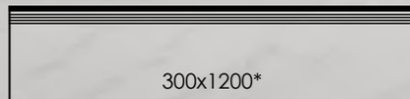


Moroz i solnce: White K-2090/LR/600x1200 mm

Формат / Format



Ступень / Step



Плинтус / Skirting



*Производится под заказ / Produced on order

K-2090/LR/600x1200 mm
Белый/White

12 УНИКАЛЬНЫХ
ЛИЦ



MOROZ I SOLNCE | K-2091

Коллекция/Collection

Артикул/Article



Moroz i solnce: Grey K-2091/LR/600x1200 mm

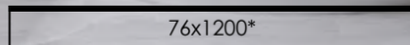
Формат / Format



Ступень / Step



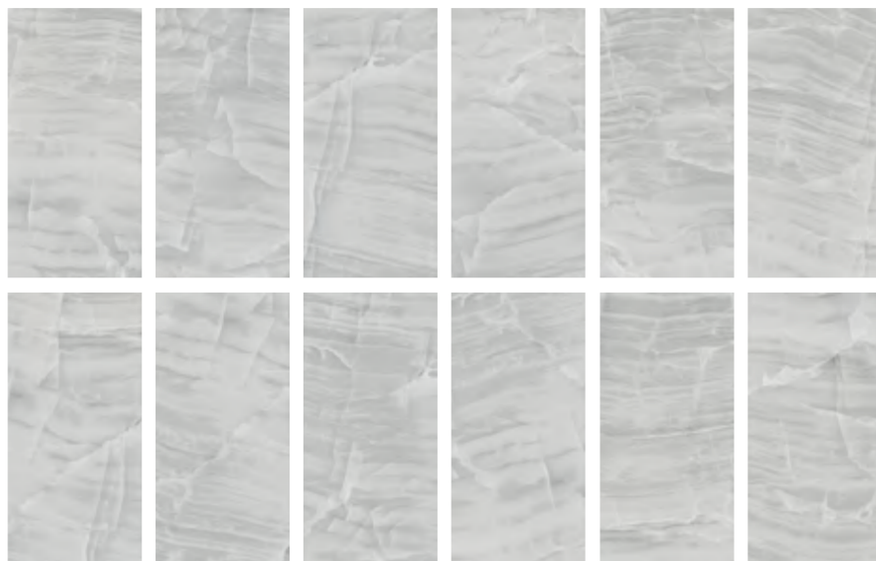
Плинтус / Skirting



*Производится под заказ / Produced on order

K-2091/LR/600x1200 мм
Серый/Grey

12 УНИКАЛЬНЫХ
ЛИЦ



MOROZ I SOLNCE | K-2092

Коллекция/Collection

Артикул/Article



Moroz i solnce: Beige K-2092/LR/600x1200 mm

Формат / Format



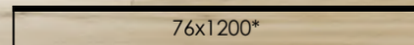
600x1200

Ступень / Step



300x1200*

Плинтус / Skirting

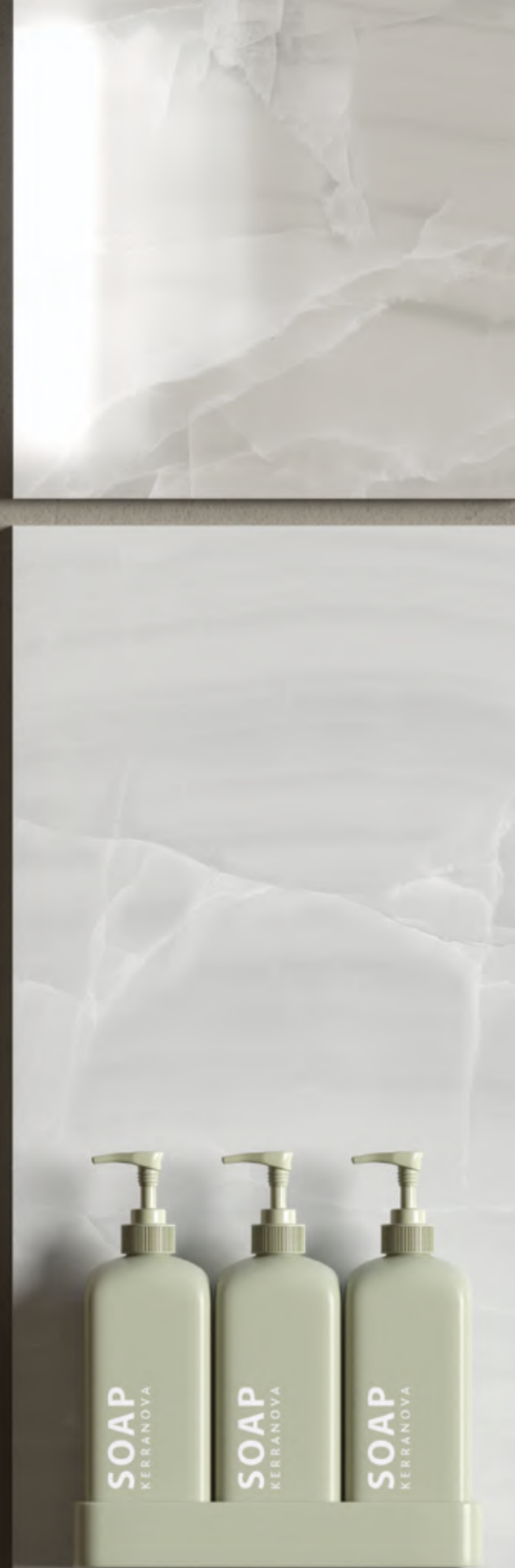


76x1200*

K-2092/LR/600x1200 мм
Бежевый/Beige

12 УНИКАЛЬНЫХ
ЛИЦ





MOROZ I SOLNCE / СОЧЕТАНИЯ ТЕКСТУР / TEXTURE COMBINATIONS



КАЛИБРЫ KERRANOVA норматив ТУ 23.31.10-007-54044672-2024 /
CALIBERS KERRANOVA Technical Specifications TU 23.31.10-007-54044672-2024

	600x1200x10 мм 600x1200x11 мм	200x1200x10 мм 200x1200x11 мм	600x600x9 мм 600x600x10 мм	300x600x9 мм 300x600x10 мм
3	599,6 - 600,4 x 1196,6 - 1197,4	—	595,6 - 596,4	297,6 - 298,4 x 599,6 - 600,4
4	599,6 - 600,4 x 1201,9 - 1202,7	199,6 - 200,4 x 1201,9 - 1202,7	599,6 - 600,4	297,6 - 298,4 x 600,5 - 601,3

НОРМА УПАКОВКИ И ОТГРУЗКИ / PACKING AND SHIPPING

формат	поверхность	м ² одной плиты	вес одной плиты	плит в коробке	м ² в коробке	вес коробки	коробок на поддоне	kg поддона
600x1200x10 мм (3 калибр)	LR	0.72	~ 17.00	2	1.44	~ 34.05	27 (38.88 м ²)	935

Для керамогранита 600x1200 мм и 200x1200 мм указанные параметры актуальны с 01.11.2022. Ранее толщина составляла 11 мм вне зависимости от типа поверхности.
Для керамогранита 600x600 мм и 300x600 мм указанные параметры актуальны с 01.01.2023. Ранее толщина составляла 10 мм вне зависимости от типа поверхности.
Уточняйте актуальную информацию о толщине керамогранита при оформлении заказа.

Вдохновение рядом

BELOE OZERO

Коллекция/Collection

Вуаль самопознания и гармонии с миром, хранимая в соляных озерах, легла на поверхность плит в коллекции Beloe Ozero.

Умиротворяющими и исцеляющими озерами вдохновлена графика безмятежного кварцита на керамограните с двумя поверхностями – матовой и с сияющим suga-эффектом.

Доступные поверхности: **MR, CR**

К-2071



1:1
.....

Подробнее
о коллекции
keranova.ru



BELOE OZERO | K-2071

Коллекция/Collection

Артикул/Article



Beloe ozero. White K-2071/MR/600x1200 mm

Формат / Format



Ступень / Step

300x1200*

Плинтус / Skirting

76x1200*

K-2071/MR/600x1200 мм
Белый/White

K-2071/CR/600x1200 мм
Белый/White

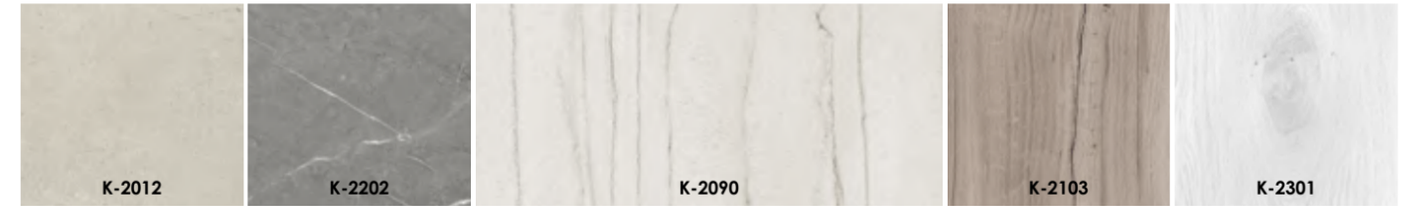
12 УНИКАЛЬНЫХ
ЛИЦ



*Производится под заказ / Produced on order



BELOE OZERO / СОЧЕТАНИЯ ТЕКСТУР / TEXTURE COMBINATIONS



КАЛИБРЫ KERRANOVA норматив ТУ 23.31.10-007-54044672-2024 /
CALIBERS KERRANOVA Technical Specifications TU 23.31.10-007-54044672-2024

	600x1200x10 мм 600x1200x11 мм	200x1200x10 мм 200x1200x11 мм	600x600x9 мм 600x600x10 мм	300x600x9 мм 300x600x10 мм
3	599,6 - 600,4 x 1196,6 - 1197,4	—	595,6 - 596,4	297,6 - 298,4 x 599,6 - 600,4
4	599,6 - 600,4 x 1201,9 - 1202,7	199,6 - 200,4 x 1201,9 - 1202,7	599,6 - 600,4	297,6 - 298,4 x 600,5 - 601,3

НОРМА УПАКОВКИ И ОТГРУЗКИ / PACKING AND SHIPPING

формат	поверхность	м ² одной плиты	вес одной плиты	плит в коробке	м ² в коробке	вес коробки	коробок на поддоне	kg поддона
600x1200x10 мм	MR	0.72	~ 17.14	2	1.44	~ 34.33	27 (38.88 м ²)	952
600x1200x10 мм	CR	0.72	~ 16.85	2	1.44	~ 34.75	27 (38.88 м ²)	935

Для керамогранита 600x1200 мм и 200x1200 мм указанные параметры актуальны с 01.11.2022. Ранее толщина составляла 11 мм вне зависимости от типа поверхности.
Для керамогранита 600x600 мм и 300x600 мм указанные параметры актуальны с 01.01.2023. Ранее толщина составляла 10 мм вне зависимости от типа поверхности.
Уточняйте актуальную информацию о толщине керамогранита при оформлении заказа.



STONE

- 082 BREG
- 096 KRATER
- 106 MONOCHROM
- 116 GRADIENT

Вдохновение рядом

BEREG

Коллекция/Collection

Песчаник с берегов Волги знаком гипнотизирующим мерцанием для прищуренных на закате взглядов и мелкими, разогретыми солнцем песчинками для босых ног.

Коллекция Bereg с фактурой волжского песчаника — это гранить в составе глазури для зернистого рельефа и блески, отражающие свет влажными от речной воды частицами.

Доступные поверхности: **MR**

K-2401



K-2402



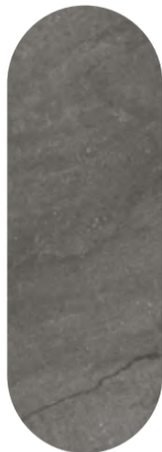
K-2403



K-2404



K-2405



1:1

Подробнее
о коллекции
kerranova.ru



BEREG | K-2401

Коллекция/Collection

Артикул/Article

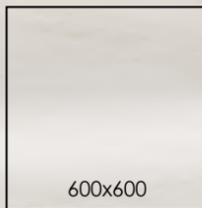


Берег: Серия K-2401/MR/600x1200 mm

Формат / Format



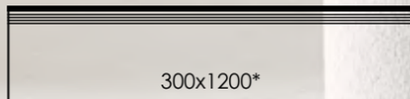
Формат / Format



Формат / Format



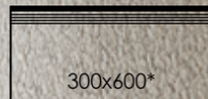
Ступень / Step



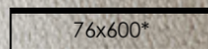
Плинтус / Skirting



Ступень / Step



Плинтус / Skirting



*Производится под заказ / Produced on order

K-2401/MR/600x1200 мм
Кремовый/Cream



12 УНИКАЛЬНЫХ
ЛИЦ



K-2401/MR/600x600 мм
Кремовый/Cream



12 УНИКАЛЬНЫХ
ЛИЦ



BEREG | K-2402

Коллекция/Collection

Артикул/Article



Bereg: Beige K-2402/MR/600x1200 мм

Формат / Format



Формат / Format



Формат / Format



Ступень / Step



Плинтус / Skirting



Ступень / Step



Плинтус / Skirting



*Производится под заказ / Produced on order

K-2402/MR/600x1200 мм
Бежевый/Beige

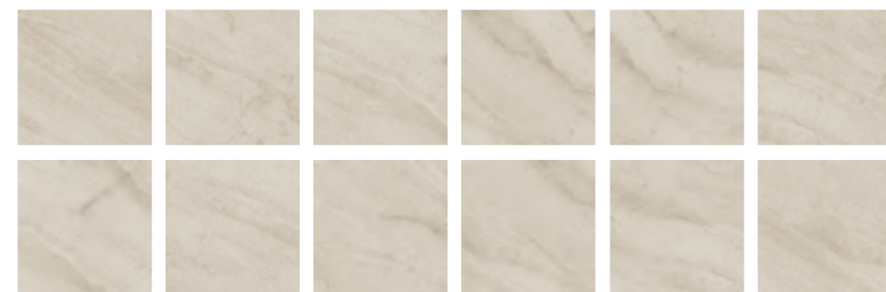


12 УНИКАЛЬНЫХ
ЛИЦ



K-2402/MR/600x600 мм
Бежевый/Beige

12 УНИКАЛЬНЫХ
ЛИЦ



BEREG | K-2403

Коллекция/Collection

Артикул/Article

Bereg: Grey-beige K-2403/MR/600x1200 mm

Формат / Format



Формат / Format



Формат / Format



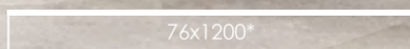
Ступень / Step



Ступень / Step



Плинтус / Skirting



Плинтус / Skirting



*Производится под заказ / Produced on order

K-2403/MR/600x1200 мм
Серо-бежевый/Grey-beige



12 УНИКАЛЬНЫХ
ЛИЦ



K-2403/MR/600x600 мм
Серо-бежевый/Grey-beige



12 УНИКАЛЬНЫХ
ЛИЦ



BEREG | K-2404

Коллекция/Collection

Артикул/Article



Берег: Grey K-2404/MR/600x1200 мм

Формат / Format



Формат / Format



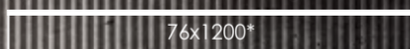
Формат / Format



Ступень / Step



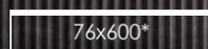
Плинтус / Skirting



Ступень / Step



Плинтус / Skirting



*Производится под заказ / Produced on order

K-2404/MR/600x1200 мм
Серый/Grey

12 УНИКАЛЬНЫХ
ЛИЦ



K-2404/MR/600x600 мм
Серый/Grey

12 УНИКАЛЬНЫХ
ЛИЦ



BEREG | K-2405

Коллекция/Collection

Артикул/Article



Берег: Dark grey K-2405/MR/600x1200 мм

Формат / Format



600x1200

Формат / Format



600x600

Формат / Format



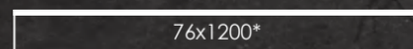
300x600*

Ступень / Step



300x1200*

Плинтус / Skirting



76x1200*

Ступень / Step



300x600*

Плинтус / Skirting



76x600*

*Производится под заказ / Produced on order

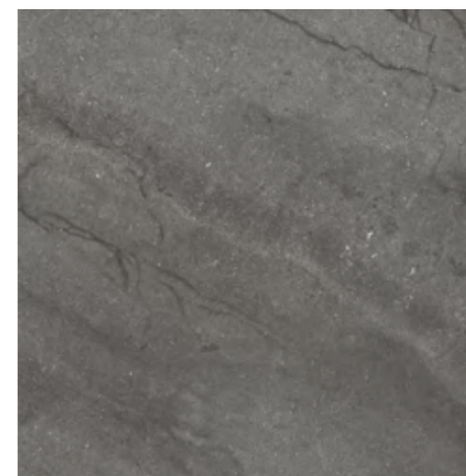
K-2405/MR/600x1200 мм
Тёмно-серый/Dark grey



12 УНИКАЛЬНЫХ
ЛИЦ



K-2405/MR/600x600 мм
Тёмно-серый/Dark grey



12 УНИКАЛЬНЫХ
ЛИЦ





BEREG / СОЧЕТАНИЯ ТЕКСТУР / TEXTURE COMBINATIONS



КАЛИБРЫ KERRANOVA норматив ТУ 23.31.10-007-54044672-2024 /
CALIBERS KERRANOVA Technical Specifications TU 23.31.10-007-54044672-2024

	600x1200x10 мм 600x1200x11 мм	200x1200x10 мм 200x1200x11 мм	600x600x9 мм 600x600x10 мм	300x600x9 мм 300x600x10 мм
3	599,6 - 600,4 x 1196,6 - 1197,4	—	595,6 - 596,4	297,6 - 298,4 x 599,6 - 600,4
4	599,6 - 600,4 x 1201,9 - 1202,7	199,6 - 200,4 x 1201,9 - 1202,7	599,6 - 600,4	297,6 - 298,4 x 600,5 - 601,3

НОРМА УПАКОВКИ И ОТГРУЗКИ / PACKING AND SHIPPING

формат	поверхность	м ² одной плиты	вес одной плиты	плит в коробке	м ² в коробке	вес коробки	коробок на поддоне	kg поддона
300x600x9 мм	MR	0.18	~ 3.76	6	1.08	~ 22.61	40 (43.20 м ²)	930
600x600x9 мм	MR	0.36	~ 7.52	5	1.80	~ 37.65	32 (57.60 м ²)	1235
600x1200x10 мм	MR	0.72	~ 17.14	2	1.44	~ 34.33	27 (38.88 м ²)	952

Для керамогранита 600x1200 мм и 200x1200 мм указанные параметры актуальны с 01.11.2022. Ранее толщина составляла 11 мм вне зависимости от типа поверхности.
Для керамогранита 600x600 мм и 300x600 мм указанные параметры актуальны с 01.01.2023. Ранее толщина составляла 10 мм вне зависимости от типа поверхности.
Уточняйте актуальную информацию о толщине керамогранита при оформлении заказа.

Вдохновение рядом

KRATER

Коллекция/Collection

Буйства прорвавшейся дикой стихии, которые упокоил вулканический кратер в своем рельефе, переложены на структурированную поверхность коллекции керамогранита Krater.

Разгадать ее изгибы приглашает графика сланца, монументальная и полная умиротворенных темнотой тайн.

Доступные поверхности: **SR**

K-2210



K-2211



K-2212



1:1

.....

Подробнее
о коллекции
keranova.ru



KRATER | K-2210

Коллекция/Collection

Артикул/Article



Krater, Light grey K-2210/SR/600x1200 mm

Формат / Format



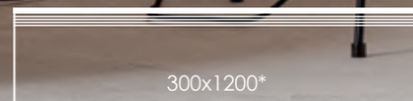
Формат / Format



Формат / Format



Ступень / Step



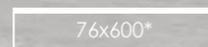
Ступень / Step



Плинтус / Skirting



Плинтус / Skirting



*Производится под заказ / Produced on order

K-2210/SR/600x1200 мм
Светло-серый/Light grey



12 УНИКАЛЬНЫХ
ЛИЦ



K-2210/SR/600x600 мм
Светло-серый/Light grey



12 УНИКАЛЬНЫХ
ЛИЦ



KRATER | K-2211

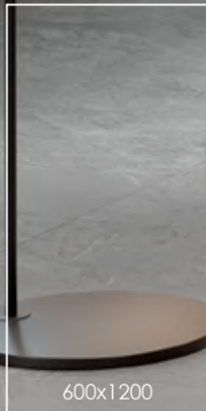
Коллекция/Collection

Артикул/Article



Krater: Grey K-2211/SR/600x1200 mm

Формат / Format



Формат / Format



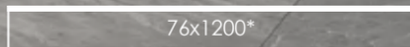
Формат / Format



Ступень / Step



Плинтус / Skirting



Ступень / Step



Плинтус / Skirting



*Производится под заказ / Produced on order

K-2211/SR/600x1200 мм
Серый/Grey



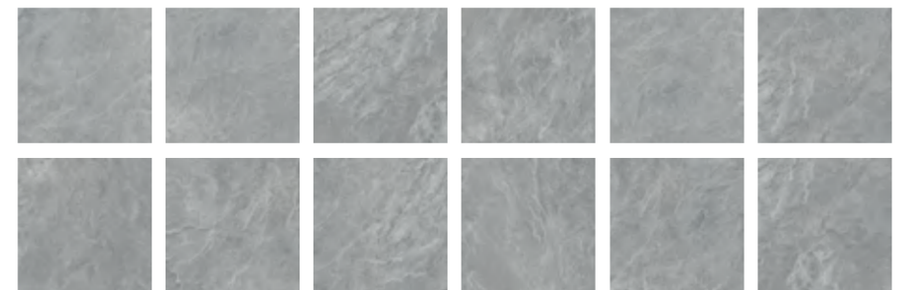
12 УНИКАЛЬНЫХ
ЛИЦ



K-2211/SR/600x600 мм
Серый/Grey



12 УНИКАЛЬНЫХ
ЛИЦ



KRATER | K-2212

Коллекция/Collection

Артикул/Article



Krater-Dark grey K-2212/SR/600x1200 mm

Формат / Format



Формат / Format



Формат / Format



Ступень / Step



Плинтус / Skirting



Ступень / Step



Плинтус / Skirting

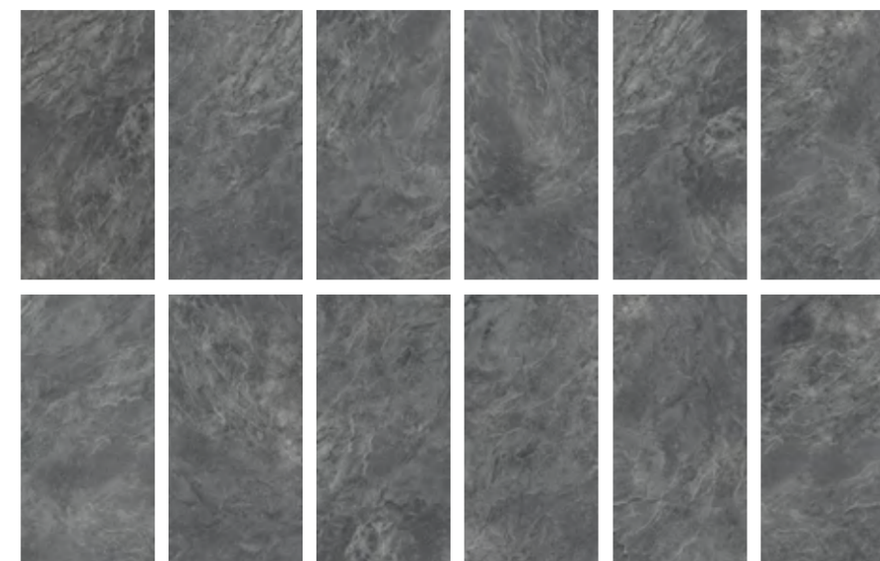


*Производится под заказ / Produced on order

K-2212/SR/600x1200 мм
Темно-серый/Dark grey



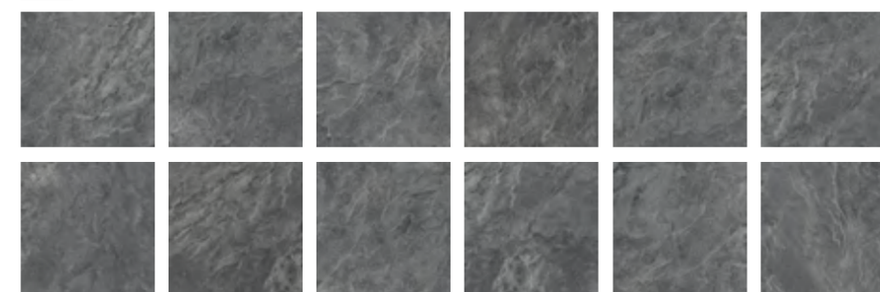
12 УНИКАЛЬНЫХ
ЛИЦ



K-2212/SR/600x600 мм
Темно-серый/Dark grey



12 УНИКАЛЬНЫХ
ЛИЦ



KRATER / СОЧЕТАНИЯ ТЕКСТУР / TEXTURE COMBINATIONS



КАЛИБРЫ KERRANOVA норматив ТУ 23.31.10-007-54044672-2024 /
CALIBERS KERRANOVA Technical Specifications TU 23.31.10-007-54044672-2024

	600x1200x10 мм 600x1200x11 мм	200x1200x10 мм 200x1200x11 мм	600x600x9 мм 600x600x10 мм	300x600x9 мм 300x600x10 мм
3	599,6 - 600,4 x 1196,6 - 1197,4	—	595,6 - 596,4	297,6 - 298,4 x 599,6 - 600,4
4	599,6 - 600,4 x 1201,9 - 1202,7	199,6 - 200,4 x 1201,9 - 1202,7	599,6 - 600,4	297,6 - 298,4 x 600,5 - 601,3

НОРМА УПАКОВКИ И ОТГРУЗКИ / PACKING AND SHIPPING

формат	поверхность	м ² одной плиты	вес одной плиты	плит в коробке	м ² в коробке	вес коробки	коробок на поддоне	kg поддона
300x600x9 мм	SR	0.18	~ 3.76	6	1.08	~ 22.61	40 (43.20 м ²)	930
600x600x9 мм	SR	0.36	~ 7.52	5	1.80	~ 37.65	32 (57.60 м ²)	1235
600x1200x10 мм	SR	0.72	~ 17.14	2	1.44	~ 34.33	27 (38.88 м ²)	952

Для керамогранита 600x1200 мм и 200x1200 мм указанные параметры актуальны с 01.11.2022. Ранее толщина составляла 11 мм вне зависимости от типа поверхности.
Для керамогранита 600x600 мм и 300x600 мм указанные параметры актуальны с 01.01.2023. Ранее толщина составляла 10 мм вне зависимости от типа поверхности.
Уточняйте актуальную информацию о толщине керамогранита при оформлении заказа.

БАЗОВЫЙ ЭЛЕМЕНТ

MONOCHROM

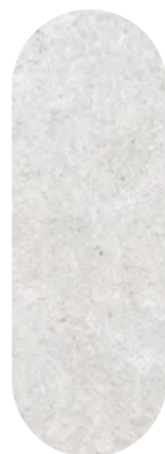
Коллекция/Collection

Коллекция керамогранита MONOCHROM – это нейтральный камень с проработанной четкой графикой и шершавой глазурью с блёстками.

Минималистичный и, в то же время, многообразный камень способен подстроиться под любой проект и приобрести нужный стиль и настроение через окружающие его акценты.

Доступные поверхности: **MR**

K-2060



K-2061



K-2062



1:1

Подробнее
о коллекции
keranova.ru



MONOCHROM | K-2060

Коллекция/Collection

Артикул/Article



Monochrom: White K-2060/MR/600x1200 mm

Формат / Format



Формат / Format



Формат / Format



Ступень / Step



Плинтус / Skirting



Ступень / Step



Плинтус / Skirting

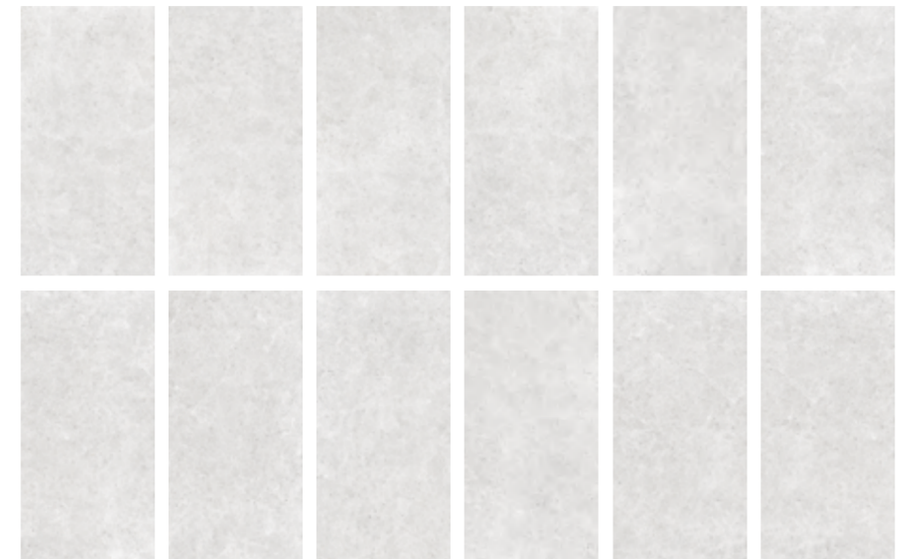


*Производится под заказ / Produced on order

K-2060/MR/600x1200 мм
Белый/White



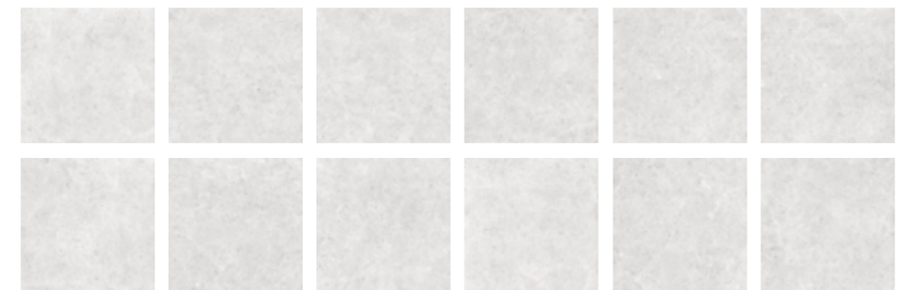
12 УНИКАЛЬНЫХ
ЛИЦ



K-2060/MR/600x600 мм
Белый/White



12 УНИКАЛЬНЫХ
ЛИЦ



MONOCHROM | K-2061

Коллекция/Collection

Артикул/Article

Monochrom: Beige K-2061/MR/600x1200 mm

Формат / Format



Формат / Format



Формат / Format



Ступень / Step



Плинтус / Skirting



Ступень / Step



Плинтус / Skirting



*Производится под заказ / Produced on order

K-2061/MR/600x1200 мм
Бежевый/Beige



12 УНИКАЛЬНЫХ
ЛИЦ



K-2061/MR/600x600 мм
Бежевый/Beige



12 УНИКАЛЬНЫХ
ЛИЦ



MONOCHROM | K-2062

Коллекция/Collection

Артикул/Article

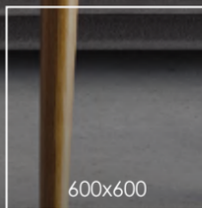
Monochrom: Grey K-2062/MR/600x1200 mm

Формат / Format



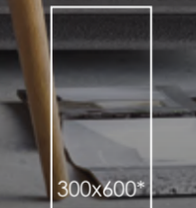
600x1200

Формат / Format



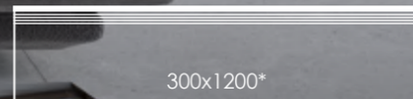
600x600

Формат / Format



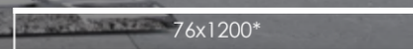
300x600*

Ступень / Step



300x1200*

Плинтус / Skirting



76x1200*

Ступень / Step



300x600*

Плинтус / Skirting



76x600*

*Производится под заказ / Produced on order

K-2062/MR/600x1200 мм
Серый/Grey



12 УНИКАЛЬНЫХ
ЛИЦ



K-2062/MR/600x600 мм
Серый/Grey



12 УНИКАЛЬНЫХ
ЛИЦ





MONOCHROM / СОЧЕТАНИЯ ТЕКСТУР / TEXTURE COMBINATIONS



КАЛИБРЫ KERRANOVA норматив ТУ 23.31.10-007-54044672-2024 /
CALIBERS KERRANOVA Technical Specifications TU 23.31.10-007-54044672-2024

	600x1200x10 мм 600x1200x11 мм	200x1200x10 мм 200x1200x11 мм	600x600x9 мм 600x600x10 мм	300x600x9 мм 300x600x10 мм
3	599,6 - 600,4 x 1196,6 - 1197,4	—	595,6 - 596,4	297,6 - 298,4 x 599,6 - 600,4
4	599,6 - 600,4 x 1201,9 - 1202,7	199,6 - 200,4 x 1201,9 - 1202,7	599,6 - 600,4	297,6 - 298,4 x 600,5 - 601,3

НОРМА УПАКОВКИ И ОТГРУЗКИ / PACKING AND SHIPPING

формат	поверхность	м ² одной плиты	вес одной плиты	плит в коробке	м ² в коробке	вес коробки	коробок на поддоне	kg поддона
300x600x9 мм	MR	0.18	~ 3.76	6	1.08	~ 22.61	40 (43.20 м ²)	930
600x600x9 мм	MR	0.36	~ 7.52	5	1.80	~ 37.65	32 (57.60 м ²)	1235
600x1200x10 мм	MR	0.72	~ 17.14	2	1.44	~ 34.33	27 (38.88 м ²)	952

Для керамогранита 600x1200 мм и 200x1200 мм указанные параметры актуальны с 01.11.2022. Ранее толщина составляла 11 мм вне зависимости от типа поверхности.
Для керамогранита 600x600 мм и 300x600 мм указанные параметры актуальны с 01.01.2023. Ранее толщина составляла 10 мм вне зависимости от типа поверхности.
Уточняйте актуальную информацию о толщине керамогранита при оформлении заказа.

БАЗОВЫЙ ЭЛЕМЕНТ

GRADIENT

Коллекция/Collection

Дизайнеры бренда объединили текстуру ракушечника и плавные переходы оттенков на поверхности плиты, чтобы создать коллекцию Gradient.

Выложенный на большой площади целостным покрытием керамогранит Gradient не отличается от натурального аналога и связывает воедино все детали интерьера.

Доступные поверхности: **MR**

K-2080



K-2081



K-2082



1:1

Подробнее
о коллекции
keranova.ru



GRADIENT | K-2080

Коллекция/Collection

Артикул/Article



Gradient: White K-2080/MR/600x1200 mm

Формат / Format



Формат / Format



Формат / Format



Ступень / Step



Плинтус / Skirting



Ступень / Step



Плинтус / Skirting



*Производится под заказ / Produced on order

K-2080/MR/600x1200 мм
Белый/White



12 УНИКАЛЬНЫХ
ЛИЦ



K-2080/MR/600x600 мм
Белый/White



12 УНИКАЛЬНЫХ
ЛИЦ



GRADIENT | K-2081

Коллекция/Collection

Артикул/Article

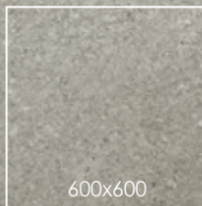
Gradient: Grey-beige K-2081/MR/600x1200 mm

Формат / Format



600x1200

Формат / Format



600x600

Формат / Format



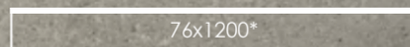
300x600*

Ступень / Step



300x1200*

Плинтус / Skirting



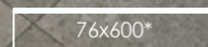
76x1200*

Ступень / Step



300x600*

Плинтус / Skirting



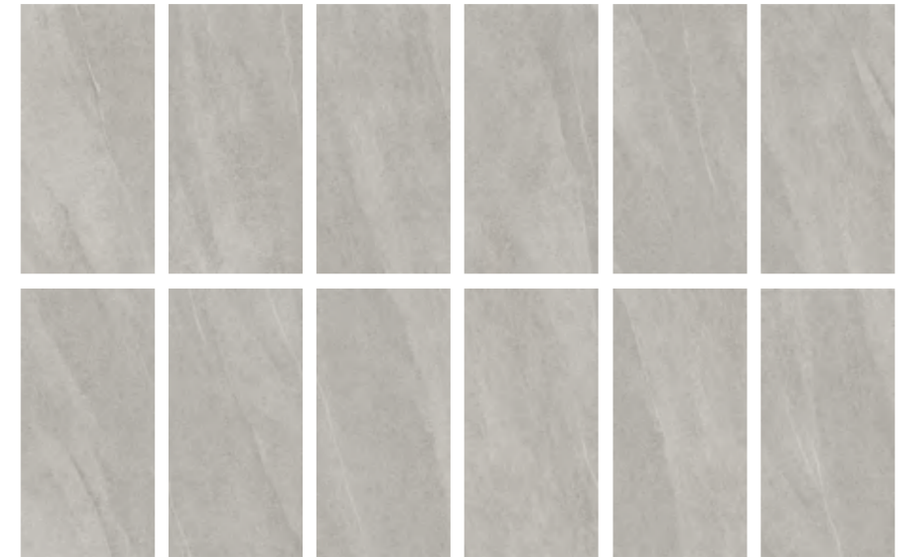
76x600*

*Производится под заказ / Produced on order

K-2081/MR/600x1200 мм
Серо-бежевый/Grey-beige



12 УНИКАЛЬНЫХ
ЛИЦ



K-2081/MR/600x600 мм
Серо-бежевый/Grey-beige



12 УНИКАЛЬНЫХ
ЛИЦ



GRADIENT | K-2082

Коллекция/Collection

Артикул/Article



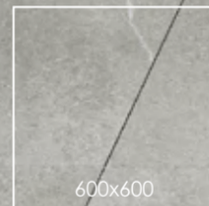
Gradient: Grey K-2082/MR/600x1200 mm

Формат / Format



600x1200

Формат / Format



600x600

Формат / Format



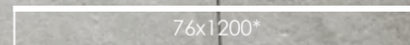
300x600*

Ступень / Step



300x1200*

Плинтус / Skirting



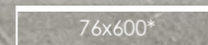
76x1200*

Ступень / Step



300x600*

Плинтус / Skirting



76x600*

*Производится под заказ / Produced on order

K-2082/MR/600x1200 мм
Серый/Grey



12 УНИКАЛЬНЫХ
ЛИЦ



K-2082/MR/600x600 мм
Серый/Grey

12 УНИКАЛЬНЫХ
ЛИЦ





GRADIENT / СОЧЕТАНИЯ ТЕКСТУР / TEXTURE COMBINATIONS



КАЛИБРЫ KERRANOVA норматив ТУ 23.31.10-007-54044672-2024 /
CALIBERS KERRANOVA Technical Specifications TU 23.31.10-007-54044672-2024

	600x1200x10 мм 600x1200x11 мм	200x1200x10 мм 200x1200x11 мм	600x600x9 мм 600x600x10 мм	300x600x9 мм 300x600x10 мм
3	599,6 - 600,4 x 1196,6 - 1197,4	—	595,6 - 596,4	297,6 - 298,4 x 599,6 - 600,4
4	599,6 - 600,4 x 1201,9 - 1202,7	199,6 - 200,4 x 1201,9 - 1202,7	599,6 - 600,4	297,6 - 298,4 x 600,5 - 601,3

НОРМА УПАКОВКИ И ОТГРУЗКИ / PACKING AND SHIPPING

формат	поверхность	м ² одной плиты	вес одной плиты	плит в коробке	м ² в коробке	вес коробки	коробок на поддоне	kg поддона
300x600x9 мм	MR	0.18	~ 3.76	6	1.08	~ 22.61	40 (43.20 м ²)	930
600x600x9 мм	MR	0.36	~ 7.52	5	1.80	~ 37.65	32 (57.60 м ²)	1235
600x1200x10 мм	MR	0.72	~ 17.14	2	1.44	~ 34.33	27 (38.88 м ²)	952

Для керамогранита 600x1200 мм и 200x1200 мм указанные параметры актуальны с 01.11.2022. Ранее толщина составляла 11 мм вне зависимости от типа поверхности.
Для керамогранита 600x600 мм и 300x600 мм указанные параметры актуальны с 01.01.2023. Ранее толщина составляла 10 мм вне зависимости от типа поверхности.
Уточняйте актуальную информацию о толщине керамогранита при оформлении заказа.



128	MOLEKULA
136	ELEVATOR
144	FABRIKA
156	ETAGI

БАЗОВЫЙ ЭЛЕМЕНТ

MOLEKULA

Коллекция/Collection

**Детализированный терраццо с разнородными
вкраплениями камней воспроизведён на поверхности
керамогранита Molekula.**

Каменные фрагменты гармонично интегрированы в бетонную основу
и сбалансировано распределены по поверхности каждой плитки.
Деликатная и воздушная текстура коллекции Molekula станет
опорным элементом интерьера, надёжно объединяя все его части.

Доступные поверхности: **MR**

K-2110



K-2111



1:1
.....

Подробнее
о коллекции
keranova.ru



MOLEKULA | K-2110

Коллекция/Collection

Артикул/Article



Molekula: White K-2110/MR/600x1200 mm / Molekula: Grey K-2111/MR/600x1200 mm

Формат / Format



Формат / Format



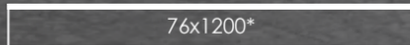
Формат / Format



Ступень / Step



Плинтус / Skirting



Ступень / Step



Плинтус / Skirting



*Производится под заказ / Produced on order

K-2110/MR/600x1200 мм
Белый/White



12 УНИКАЛЬНЫХ
ЛИЦ



K-2110/MR/600x600 мм
Белый/White



12 УНИКАЛЬНЫХ
ЛИЦ



MOLEKULA | K-2111

Коллекция/Collection

Артикул/Article

Molekula: Grey K-2111/MR/600x1200 mm

Формат / Format



600x1200

Формат / Format



600x600

Формат / Format



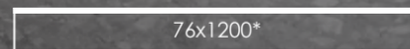
300x600*

Ступень / Step



300x1200*

Плинтус / Skirting



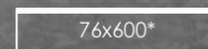
76x1200*

Ступень / Step



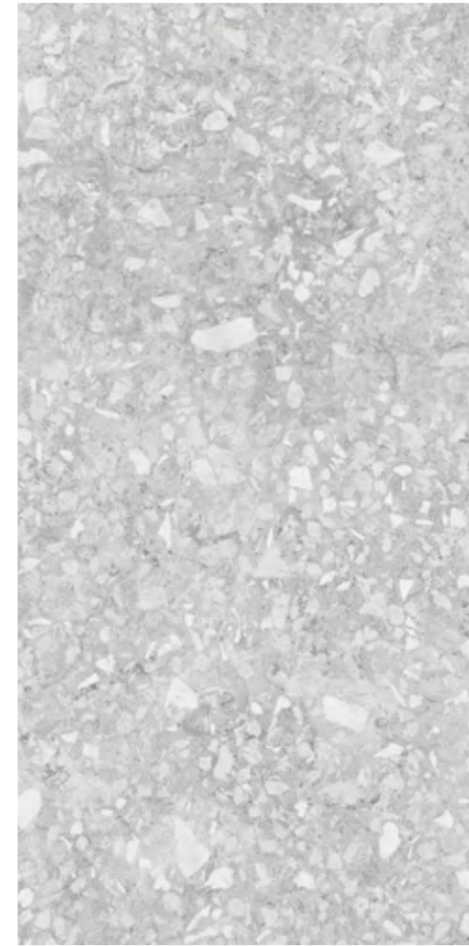
300x600*

Плинтус / Skirting



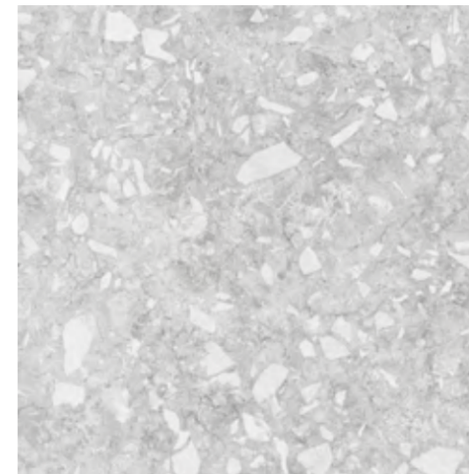
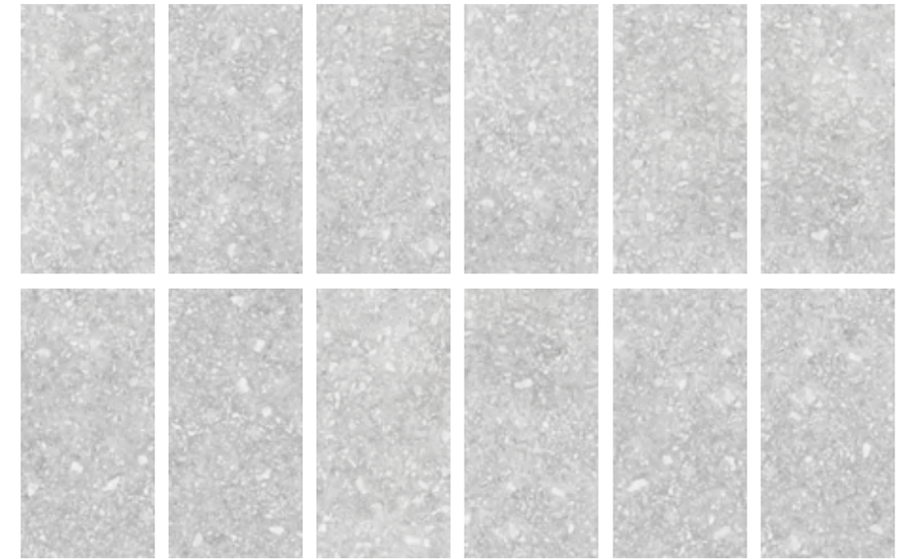
76x600*

*Производится под заказ / Produced on order



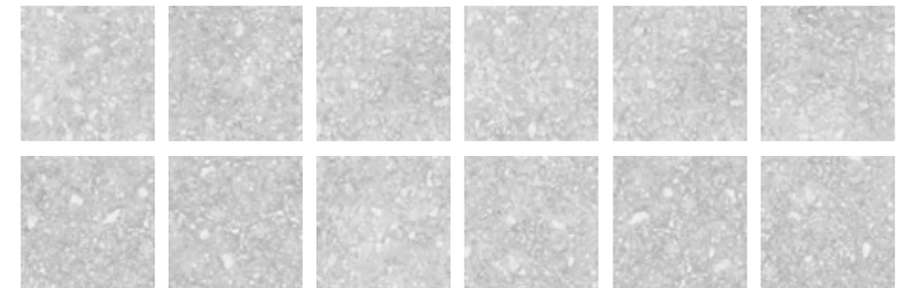
K-2111/MR/600x1200 мм
Серый/Grey

12 УНИКАЛЬНЫХ
ЛИЦ



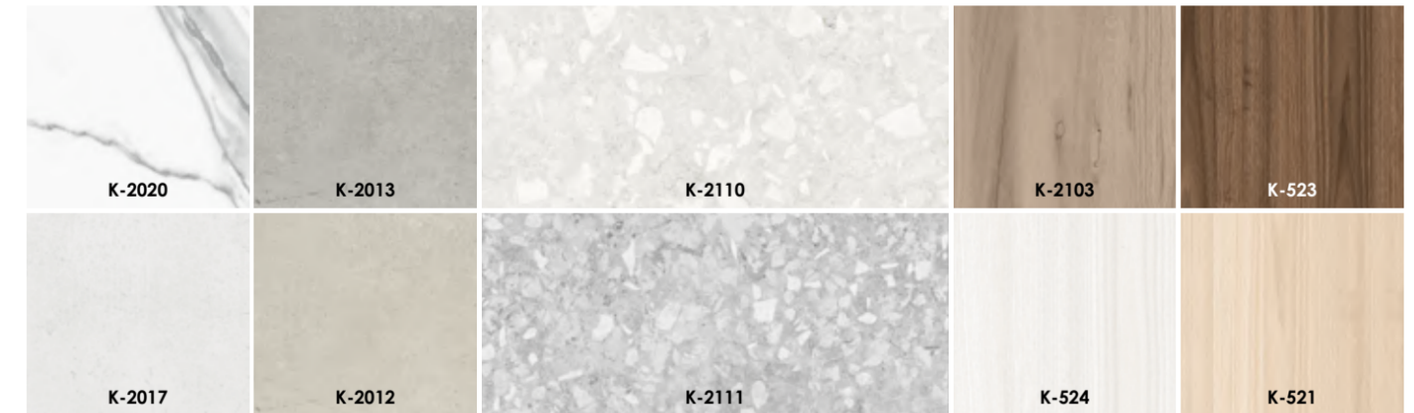
K-2111/MR/600x600 мм
Серый/Grey

12 УНИКАЛЬНЫХ
ЛИЦ





MOLEKULA / СОЧЕТАНИЯ ТЕКСТУР / TEXTURE COMBINATIONS



КАЛИБРЫ KERRANOVA норматив ТУ 23.31.10-007-54044672-2024 /
CALIBERS KERRANOVA Technical Specifications TU 23.31.10-007-54044672-2024

	600x1200x10 мм 600x1200x11 мм	200x1200x10 мм 200x1200x11 мм	600x600x9 мм 600x600x10 мм	300x600x9 мм 300x600x10 мм
3	599,6 - 600,4 x 1196,6 - 1197,4	—	595,6 - 596,4	297,6 - 298,4 x 599,6 - 600,4
4	599,6 - 600,4 x 1201,9 - 1202,7	199,6 - 200,4 x 1201,9 - 1202,7	599,6 - 600,4	297,6 - 298,4 x 600,5 - 601,3

НОРМА УПАКОВКИ И ОТГРУЗКИ / PACKING AND SHIPPING

формат	поверхность	м ² одной плиты	вес одной плиты	плит в коробке	м ² в коробке	вес коробки	коробок на поддоне	кг поддона
300x600x9 мм	MR	0.18	~ 3.76	6	1.08	~ 22.61	40 (43.20 м ²)	930
600x600x9 мм	MR	0.36	~ 7.52	5	1.80	~ 37.65	32 (57.60 м ²)	1235
600x1200x10 мм	MR	0.72	~ 17.14	2	1.44	~ 34.33	27 (38.88 м ²)	952

Для керамогранита 600x1200 мм и 200x1200 мм указанные параметры актуальны с 01.11.2022. Ранее толщина составляла 11 мм вне зависимости от типа поверхности.
Для керамогранита 600x600 мм и 300x600 мм указанные параметры актуальны с 01.01.2023. Ранее толщина составляла 10 мм вне зависимости от типа поверхности.
Уточняйте актуальную информацию о толщине керамогранита при оформлении заказа.

Вдохновение рядом

ELEVATOR

Коллекция/Collection

Элеваторы отражают культуру прошлого, объединяют в масштабных архитектурных комплексах витиеватую историю традиций.

Коллекция Elevator пронизана следами времени и истории, которые надежно сохранены на оштукатуренных стенах монументальных элеваторов.

Доступные поверхности: **MR**

K-2010



K-2011



1:1

Подробнее
о коллекции
keranova.ru



ELEVATOR | K-2010

Коллекция/Collection

Артикул/Article



Elevator: Light beige K-2010/MR/600x1200 mm

Формат / Format



Формат / Format



Формат / Format



Ступень / Step



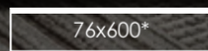
Плинтус / Skirting



Ступень / Step



Плинтус / Skirting



*Производится под заказ / Produced on order

K-2010/MR/600x1200 мм
Светло-бежевый/Light beige



10 УНИКАЛЬНЫХ
ЛИЦ



K-2010/MR/600x600 мм
Светло-бежевый/Light beige



12 УНИКАЛЬНЫХ
ЛИЦ



ELEVATOR | K-2011

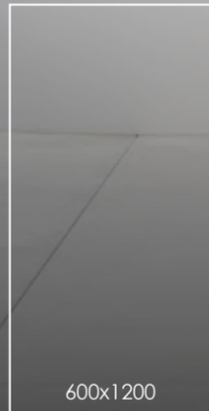
Коллекция/Collection

Артикул/Article

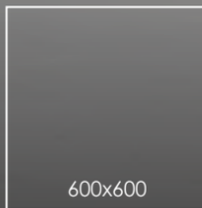


Elevator Grey-beige K-2010/MR/600x1200 mm / Fabrica: Light Grey K-2012/MR/600x1200 mm

Формат / Format



Формат / Format



Формат / Format



Ступень / Step



Плинтус / Skirting



Ступень / Step



Плинтус / Skirting



*Производится под заказ / Produced on order

K-2011/MR/600x1200 мм
Серо-бежевый/Grey-beige



10 УНИКАЛЬНЫХ
ЛИЦ



K-2011/MR/600x600 мм
Серо-бежевый/Grey-beige



12 УНИКАЛЬНЫХ
ЛИЦ





ELEVATOR / СОЧЕТАНИЯ ТЕКСТУР / TEXTURE COMBINATIONS



КАЛИБРЫ KERRANOVA норматив ТУ 23.31.10-007-54044672-2024 /
 CALIBERS KERRANOVA Technical Specifications TU 23.31.10-007-54044672-2024

	600x1200x10 мм 600x1200x11 мм	200x1200x10 мм 200x1200x11 мм	600x600x9 мм 600x600x10 мм	300x600x9 мм 300x600x10 мм
3	599,6 - 600,4 x 1196,6 - 1197,4	—	595,6 - 596,4	297,6 - 298,4 x 599,6 - 600,4
4	599,6 - 600,4 x 1201,9 - 1202,7	199,6 - 200,4 x 1201,9 - 1202,7	599,6 - 600,4	297,6 - 298,4 x 600,5 - 601,3

НОРМА УПАКОВКИ И ОТГРУЗКИ / PACKING AND SHIPPING

формат	поверхность	м ² одной плиты	вес одной плиты	плит в коробке	м ² в коробке	вес коробки	коробок на поддоне	kg поддона
300x600x9 мм	MR	0.18	~ 3.76	6	1.08	~ 22.61	40 (43.20 м ²)	930
600x600x9 мм	MR	0.36	~ 7.52	5	1.80	~ 37.65	32 (57.60 м ²)	1235
600x1200x10 мм	MR	0.72	~ 17.14	2	1.44	~ 34.33	27 (38.88 м ²)	952

Для керамогранита 600x1200 мм и 200x1200 мм указанные параметры актуальны с 01.11.2022. Ранее толщина составляла 11 мм вне зависимости от типа поверхности.
 Для керамогранита 600x600 мм и 300x600 мм указанные параметры актуальны с 01.01.2023. Ранее толщина составляла 10 мм вне зависимости от типа поверхности.
 Уточняйте актуальную информацию о толщине керамогранита при оформлении заказа.

Вдохновение рядом

FABRIKA

Коллекция/Collection

Коллекция таит в себе прозаичный и самобытный характер индустриальной архитектуры.

Выраженная урбанистичность фабрик с бетонными стенами, высокими потолками и большими окнами с решетчатыми перегородками стала вдохновением для керамогранита Fabrika.

Доступные поверхности: **MR**

K-2017



K-2012



K-2013



K-2018



1:1

Подробнее
о коллекции
keranova.ru



FABRIKA | K-2017

Коллекция/Collection

Артикул/Article

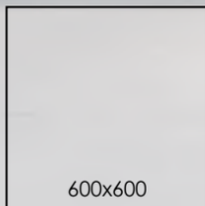


Фабрика: White K-2017/MR/600x1200mm

Формат / Format



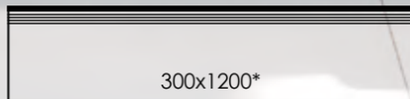
Формат / Format



Формат / Format



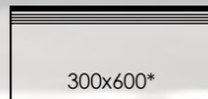
Ступень / Step



Плинтус / Skirting



Ступень / Step



Плинтус / Skirting



*Производится под заказ / Produced on order

K-2017/MR/600x1200 мм
Белый/White



10 УНИКАЛЬНЫХ
ЛИЦ



K-2017/MR/600x600 мм
Белый/White

12 УНИКАЛЬНЫХ
ЛИЦ



FABRIKA | K-2012

Коллекция/Collection

Артикул/Article



Фабрика: Grey-beige K-2012/MR/600x1200 mm
Сантехника сантехелгу

Формат / Format



Формат / Format



Формат / Format



Ступень / Step



Плинтус / Skirting



Ступень / Step



Плинтус / Skirting



*Производится под заказ / Produced on order

K-2012/MR/600x1200 мм
Серо-бежевый/Grey-beige



10 УНИКАЛЬНЫХ
ЛИЦ



K-2012/MR/600x600 мм
Серо-бежевый/Grey-beige



12 УНИКАЛЬНЫХ
ЛИЦ



FABRIKA | K-2013

Коллекция/Collection

Артикул/Article



Fabrikа: Grey K-2013/MR/600x1200 mm

Формат / Format



600x1200

Формат / Format



600x600

Формат / Format



300x600*

Ступень / Step



300x1200*

Плинтус / Skirting



76x1200*

Ступень / Step



300x600*

Плинтус / Skirting



76x600*

*Производится под заказ / Produced on order

K-2013/MR/600x1200 мм
Серый/Grey



10 УНИКАЛЬНЫХ
ЛИЦ



K-2013/MR/600x600 мм
Серый/Grey



12 УНИКАЛЬНЫХ
ЛИЦ



FABRIKA | K-2018

Коллекция/Collection

Артикул/Article

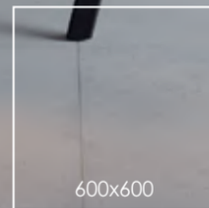


Фабрика: Dark grey K-2018/MR/600x1200 mm / White K-2017/MR/600x1200 mm

Формат / Format



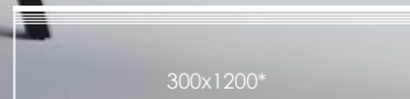
Формат / Format



Формат / Format



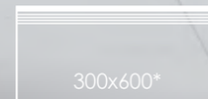
Ступень / Step



Плинтус / Skirting



Ступень / Step



Плинтус / Skirting

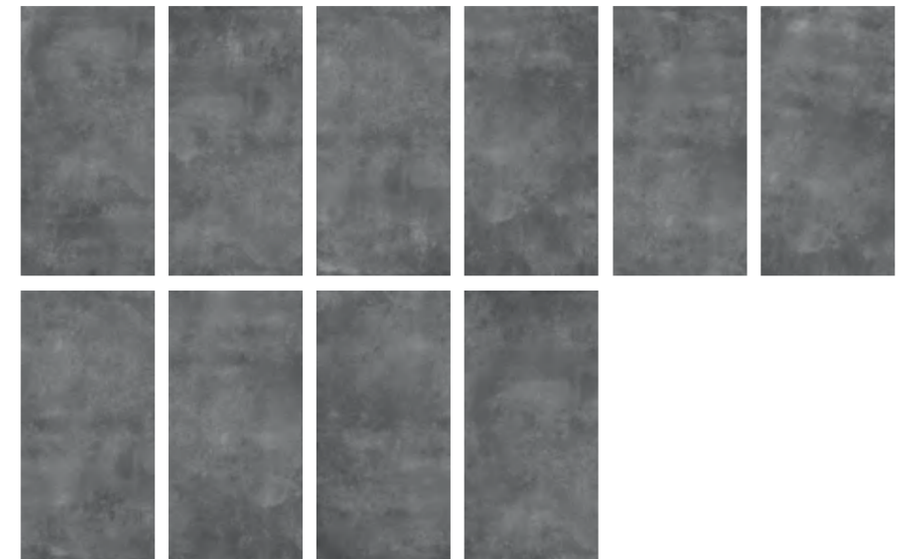


*Производится под заказ / Produced on order

K-2018/MR/600x1200 мм
Тёмно-серый/Dark grey



10 УНИКАЛЬНЫХ
ЛИЦ



K-2018/MR/600x600 мм
Тёмно-серый/Dark grey



12 УНИКАЛЬНЫХ
ЛИЦ





FABRIKA / СОЧЕТАНИЯ ТЕКСТУР / TEXTURE COMBINATIONS



КАЛИБРЫ KERRANOVA норматив ТУ 23.31.10-007-54044672-2024 /
CALIBERS KERRANOVA Technical Specifications TU 23.31.10-007-54044672-2024

	600x1200x10 мм 600x1200x11 мм	200x1200x10 мм 200x1200x11 мм	600x600x9 мм 600x600x10 мм	300x600x9 мм 300x600x10 мм
3	599,6 - 600,4 x 1196,6 - 1197,4	—	595,6 - 596,4	297,6 - 298,4 x 599,6 - 600,4
4	599,6 - 600,4 x 1201,9 - 1202,7	199,6 - 200,4 x 1201,9 - 1202,7	599,6 - 600,4	297,6 - 298,4 x 600,5 - 601,3

НОРМА УПАКОВКИ И ОТГРУЗКИ / PACKING AND SHIPPING

формат	поверхность	м ² одной плиты	вес одной плиты	плит в коробке	м ² в коробке	вес коробки	коробок на поддоне	kg поддона
300x600x9 мм	MR	0.18	~ 3.76	6	1.08	~ 22.61	40 (43.20 м ²)	930
600x600x9 мм	MR	0.36	~ 7.52	5	1.80	~ 37.65	32 (57.60 м ²)	1235
600x1200x10 мм	MR	0.72	~ 17.14	2	1.44	~ 34.33	27 (38.88 м ²)	952

Для керамогранита 600x1200 мм и 200x1200 мм указанные параметры актуальны с 01.11.2022. Ранее толщина составляла 11 мм вне зависимости от типа поверхности.
Для керамогранита 600x600 мм и 300x600 мм указанные параметры актуальны с 01.01.2023. Ранее толщина составляла 10 мм вне зависимости от типа поверхности.
Уточняйте актуальную информацию о толщине керамогранита при оформлении заказа.

Вдохновение рядом

ETAGI

Коллекция/Collection

Текстура лестничных клеток, переплетающих этажи в единое организованное пространство, воспроизведена в коллекции керамогранита Etagi.

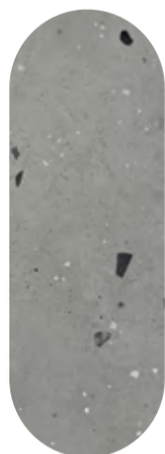
Etagi – это цементное полотно, спрятанное в самом сердце городов – внутри многоэтажек, с утопленными в нем кусочками камней.

Доступные поверхности: **MR**

К-2014



К-2015



1:1

Подробнее
о коллекции
keranova.ru



ETAGI | K-2014

Коллекция/Collection Артикул/Article



Etagi: Grey-beige K-2014/MR/600x1200 mm / Dubrava: Brown K-2304/SR/200x1200 mm

Формат / Format



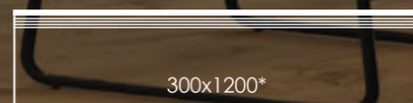
Формат / Format



Формат / Format



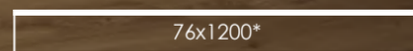
Ступень / Step



Ступень / Step



Плинтус / Skirting



Плинтус / Skirting

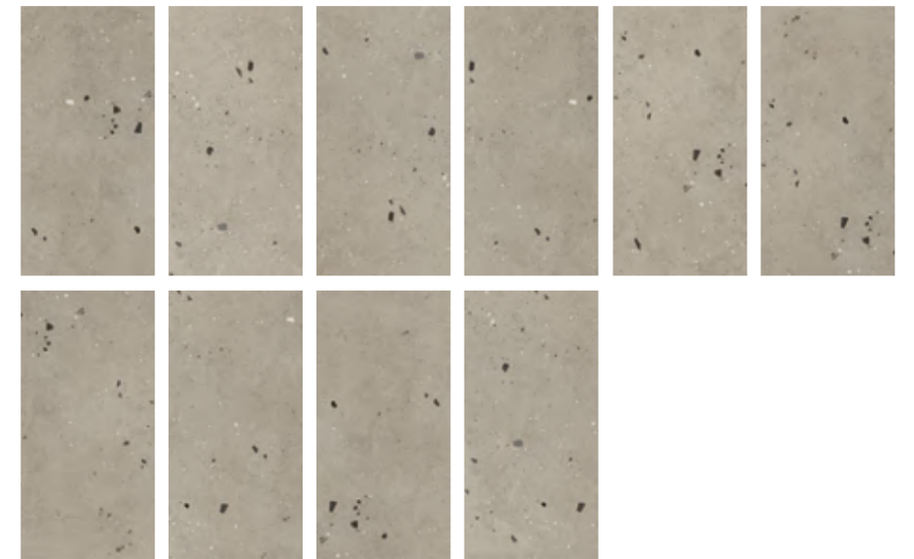


*Производится под заказ / Produced on order

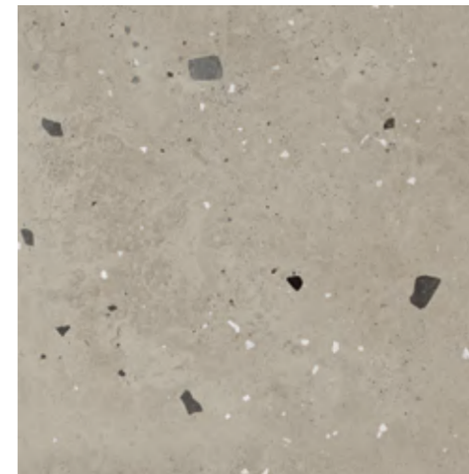
K-2014/MR/600x1200 мм
Серо-бежевый/Grey-beige



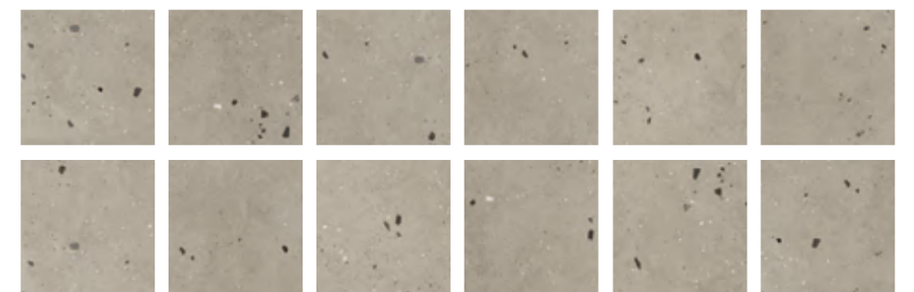
10 УНИКАЛЬНЫХ
ЛИЦ



K-2014/MR/600x600 мм
Серо-бежевый/Grey-beige



12 УНИКАЛЬНЫХ
ЛИЦ



ETAGI | K-2015

Коллекция/Collection Артикул/Article



Etagi: Grey K-2015/MR/600x1200 mm
Самтехника саміталхегу

Формат / Format



Формат / Format



Формат / Format



Ступень / Step



Плинтус / Skirting



Ступень / Step

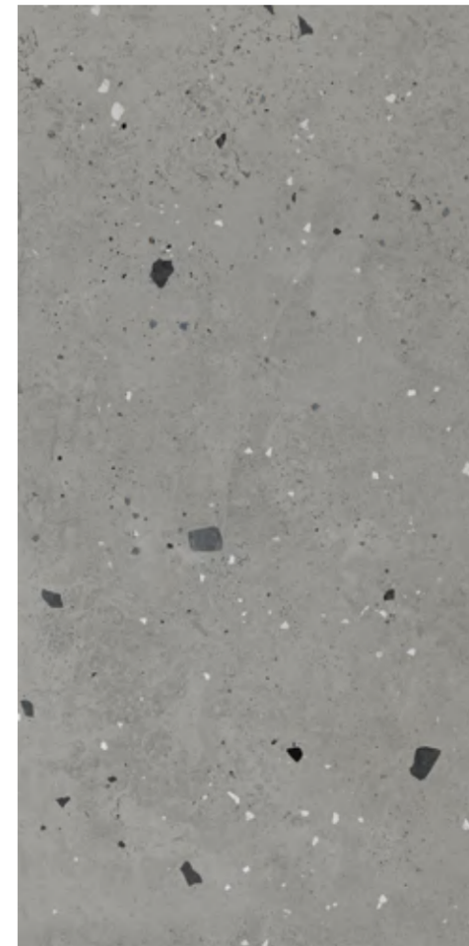


Плинтус / Skirting

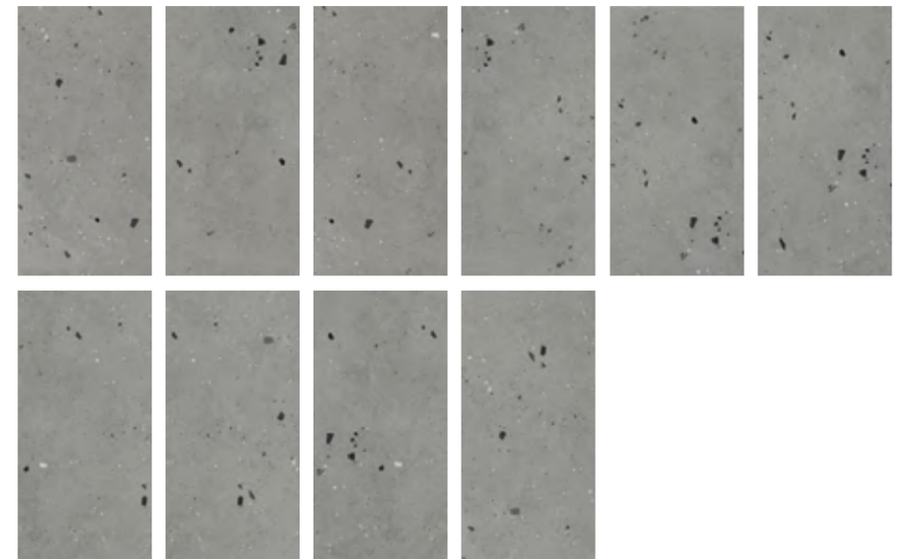


*Производится под заказ / Produced on order

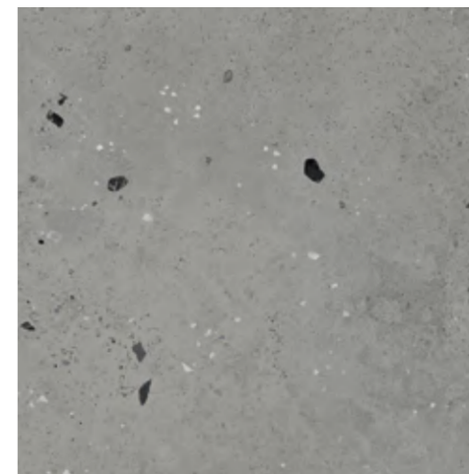
K-2015/MR/600x1200 mm
Серый/Grey



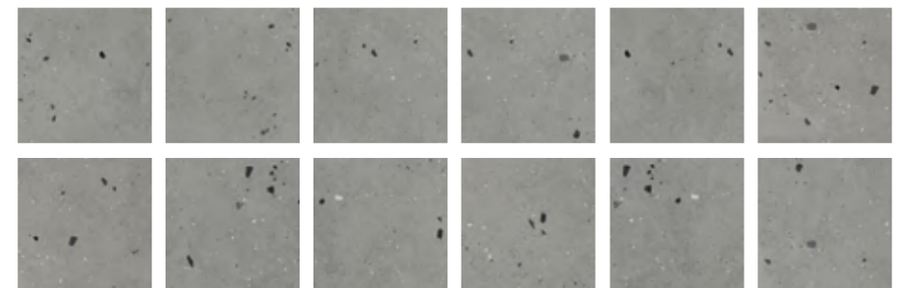
10 УНИКАЛЬНЫХ
ЛИЦ



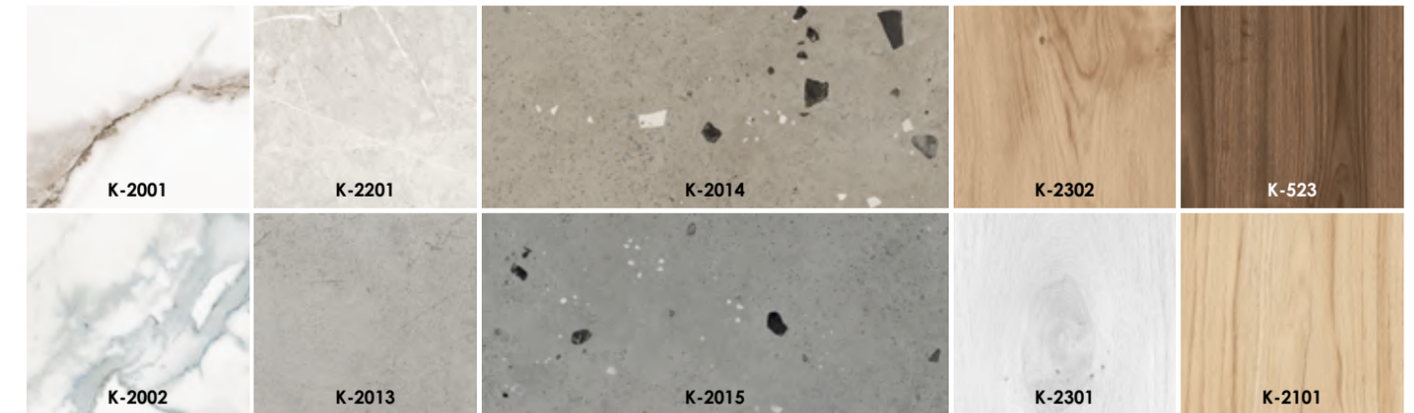
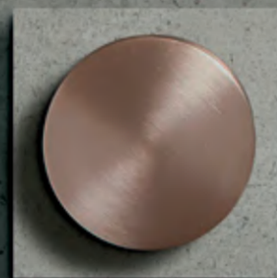
K-2015/MR/600x600 mm
Серый/Grey



12 УНИКАЛЬНЫХ
ЛИЦ



ETAGI / СОЧЕТАНИЯ ТЕКСТУР / TEXTURE COMBINATIONS



КАЛИБРЫ KERRANOVA норматив ТУ 23.31.10-007-54044672-2024 / CALIBERS KERRANOVA Technical Specifications TU 23.31.10-007-54044672-2024

	600x1200x10 мм 600x1200x11 мм	200x1200x10 мм 200x1200x11 мм	600x600x9 мм 600x600x10 мм	300x600x9 мм 300x600x10 мм
3	599,6 - 600,4 x 1196,6 - 1197,4	—	595,6 - 596,4	297,6 - 298,4 x 599,6 - 600,4
4	599,6 - 600,4 x 1201,9 - 1202,7	199,6 - 200,4 x 1201,9 - 1202,7	599,6 - 600,4	297,6 - 298,4 x 600,5 - 601,3

НОРМА УПАКОВКИ И ОТГРУЗКИ / PACKING AND SHIPPING

формат	поверхность	м ² одной плиты	вес одной плиты	плит в коробке	м ² в коробке	вес коробки	коробок на поддоне	kg поддона
300x600x9 мм	MR	0.18	~ 3.76	6	1.08	~ 22.61	40 (43.20 м ²)	930
600x600x9 мм	MR	0.36	~ 7.52	5	1.80	~ 37.65	32 (57.60 м ²)	1235
600x1200x10 мм	MR	0.72	~ 17.14	2	1.44	~ 34.33	27 (38.88 м ²)	952

Для керамогранита 600x1200 мм и 200x1200 мм указанные параметры актуальны с 01.11.2022. Ранее толщина составляла 11 мм вне зависимости от типа поверхности. Для керамогранита 600x600 мм и 300x600 мм указанные параметры актуальны с 01.01.2023. Ранее толщина составляла 10 мм вне зависимости от типа поверхности. Уточняйте актуальную информацию о толщине керамогранита при оформлении заказа.



- 166 SATIN
- 172 CENTRAL PARK
- 180 VETRO

Вдохновение рядом

SATIN

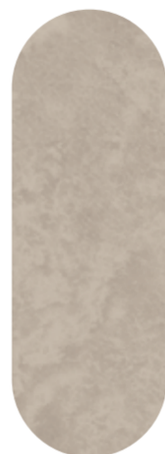
Коллекция/Collection

Коллекция Satin – это сияющий задрапированный сатин, скользящий и пронизанный воздухом, размывающий фигуры и формы в гладких складках ткани.

Нежные нейтральные оттенки керамогранита в коллекции Satin создают вокруг наполненное воздухом пространство с дышащим флером материи сатина.

Доступные поверхности: **MR**

K-2702



1:1
.....

Подробнее
о коллекции
keranova.ru



SATIN | K-2702

Коллекция/Collection

Артикул/Article

Satin: Beige K-2702/MR/600x1200 mm

Формат / Format



Формат / Format



Формат / Format



Ступень / Step



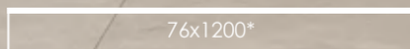
300x1200*

Ступень / Step



300x600*

Плинтус / Skirting



76x1200*

Плинтус / Skirting



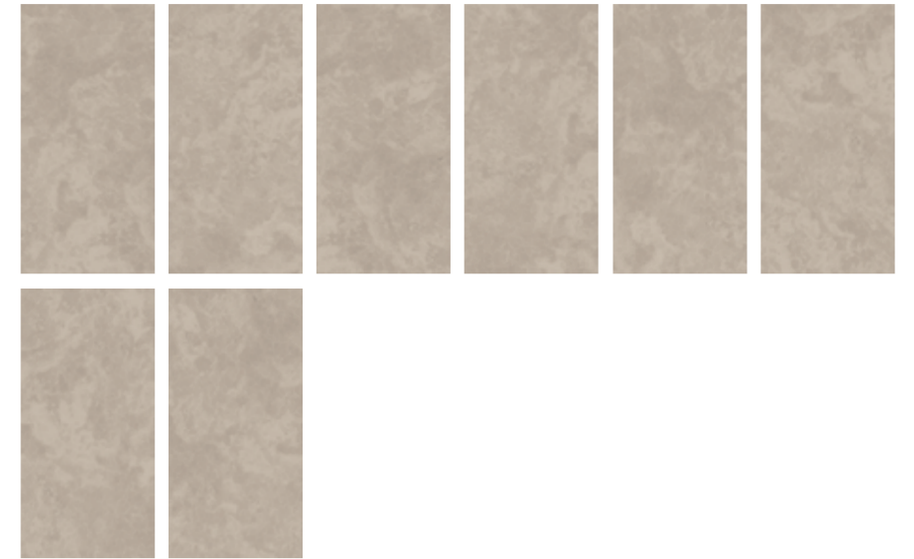
76x600*

*Производится под заказ / Produced on order

K-2702/MR/600x1200 мм
Бежевый/Beige



8 УНИКАЛЬНЫХ
ЛИЦ



K-2702/MR/600x600 мм
Бежевый/Beige



12 УНИКАЛЬНЫХ
ЛИЦ



SATIN / СОЧЕТАНИЯ ТЕКСТУР / TEXTURE COMBINATIONS



КАЛИБРЫ KERRANOVA норматив ТУ 23.31.10-007-54044672-2024 /
CALIBERS KERRANOVA Technical Specifications TU 23.31.10-007-54044672-2024

	600x1200x10 мм 600x1200x11 мм	200x1200x10 мм 200x1200x11 мм	600x600x9 мм 600x600x10 мм	300x600x9 мм 300x600x10 мм
3	599,6 - 600,4 x 1196,6 - 1197,4	—	595,6 - 596,4	297,6 - 298,4 x 599,6 - 600,4
4	599,6 - 600,4 x 1201,9 - 1202,7	199,6 - 200,4 x 1201,9 - 1202,7	599,6 - 600,4	297,6 - 298,4 x 600,5 - 601,3

НОРМА УПАКОВКИ И ОТГРУЗКИ / PACKING AND SHIPPING

формат	поверхность	м ² одной плиты	вес одной плиты	плит в коробке	м ² в коробке	вес коробки	коробок на поддоне	kg поддона
300x600x9 мм	MR	0.18	~ 3.76	6	1.08	~ 22.61	40 (43.20 м ²)	930
600x600x9 мм	MR	0.36	~ 7.52	5	1.80	~ 37.65	32 (57.60 м ²)	1235
600x1200x10 мм	MR	0.72	~ 17.14	2	1.44	~ 34.33	27 (38.88 м ²)	952

Для керамогранита 600x1200 мм и 200x1200 мм указанные параметры актуальны с 01.11.2022. Ранее толщина составляла 11 мм вне зависимости от типа поверхности.
Для керамогранита 600x600 мм и 300x600 мм указанные параметры актуальны с 01.01.2023. Ранее толщина составляла 10 мм вне зависимости от типа поверхности.
Уточняйте актуальную информацию о толщине керамогранита при оформлении заказа.

CENTRAL PARK

Коллекция/Collection

Наряду с небоскребами Центральный парк считает символом Нью-Йорка. Это глоток чистого воздуха, неба и зелени среди бетонных джунглей многомиллионного города.

Естественность и экологичность – тренд, который становится популярнее год от года. Коллекция керамогранита Central Park гармонично сочетает в себе декоративную штукатурку и рисунок вечнозеленой монстеры.

Доступные поверхности: **MR**

К-701



К-702



1:1

Подробнее
о коллекции
keranova.ru



CENTRAL PARK | K-701

Коллекция/Collection

Артикул/Article



Central park: White K-701/MR/600x1200 mm

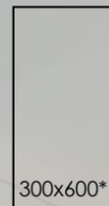
Формат / Format



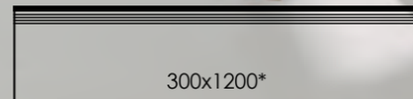
Формат / Format



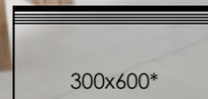
Формат / Format



Ступень / Step



Ступень / Step



Плинтус / Skirting

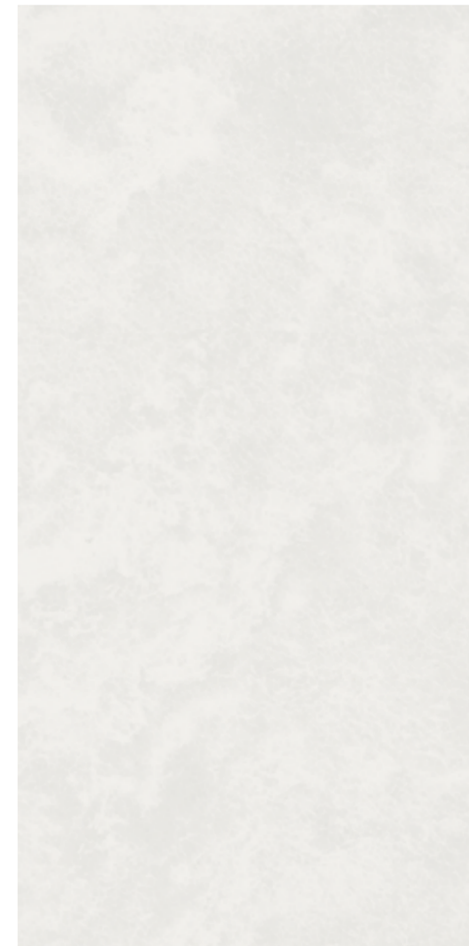


Плинтус / Skirting



*Производится под заказ / Produced on order

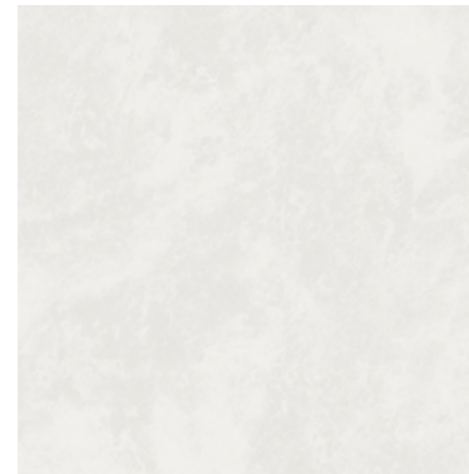
K-701/MR/600x1200 мм
Белый/White



8 УНИКАЛЬНЫХ
ЛИЦ



K-701/MR/600x600 мм
Белый/White



9 УНИКАЛЬНЫХ
ЛИЦ



CENTRAL PARK | K-702

Коллекция/Collection

Артикул/Article



Central Park: White K-701 / MR/600x600 mm / Central Park: Multicolor K-702 / MR/600x600 mm

Формат / Format



600x600

Формат / Format



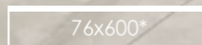
300x600*

Ступень / Step



300x600*

Плинтус / Skirting



76x600*



K-702/MR/600x600 мм
Цветной/Multicolor

9

УНИКАЛЬНЫХ
ЛИЦ





CENTRAL PARK / СОЧЕТАНИЯ ТЕКСТУР / TEXTURE COMBINATIONS



КАЛИБРЫ KERRANOVA норматив ТУ 23.31.10-007-54044672-2024 /
CALIBERS KERRANOVA Technical Specifications TU 23.31.10-007-54044672-2024

	600x1200x10 мм 600x1200x11 мм	200x1200x10 мм 200x1200x11 мм	600x600x9 мм 600x600x10 мм	300x600x9 мм 300x600x10 мм
3	599,6 - 600,4 x 1196,6 - 1197,4	—	595,6 - 596,4	297,6 - 298,4 x 599,6 - 600,4
4	599,6 - 600,4 x 1201,9 - 1202,7	199,6 - 200,4 x 1201,9 - 1202,7	599,6 - 600,4	297,6 - 298,4 x 600,5 - 601,3

НОРМА УПАКОВКИ И ОТГРУЗКИ / PACKING AND SHIPPING

формат	поверхность	м ² одной плиты	вес одной плиты	плит в коробке	м ² в коробке	вес коробки	коробок на поддоне	kg поддона
300x600x9 мм	MR	0.18	~ 3.76	6	1.08	~ 22.61	40 (43.20 м ²)	930
600x600x9 мм	MR	0.36	~ 7.52	5	1.80	~ 37.65	32 (57.60 м ²)	1235
600x1200x10 мм	MR	0.72	~ 17.14	2	1.44	~ 34.33	27 (38.88 м ²)	952

Для керамогранита 600x1200 мм и 200x1200 мм указанные параметры актуальны с 01.11.2022. Ранее толщина составляла 11 мм вне зависимости от типа поверхности.
Для керамогранита 600x600 мм и 300x600 мм указанные параметры актуальны с 01.01.2023. Ранее толщина составляла 10 мм вне зависимости от типа поверхности.
Уточняйте актуальную информацию о толщине керамогранита при оформлении заказа.

Вдохновение рядом

VETRO

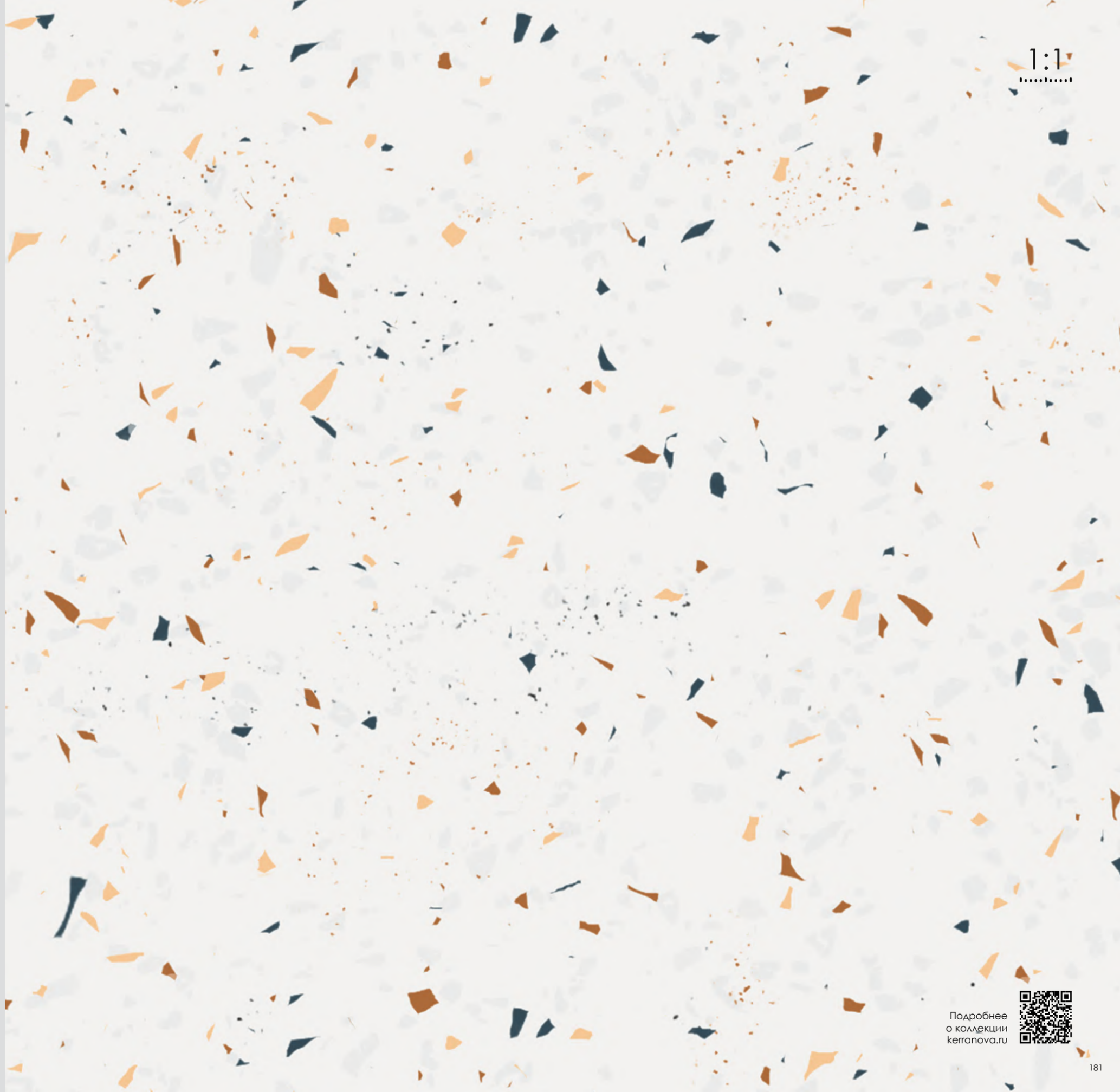
Коллекция/Collection

Россыпь осколков натуральных камней и стекла, словно поднятая в воздух сильным ветром, запечатлена на поверхности керамогранита Vetro.

Детализированная графика коллекции источает настроение раскованной стихии и обволакивает чувством лёгкости и невесомости.

Доступные поверхности: **MR**

К-340



1:1

.....

Подробнее
о коллекции
kerranova.ru



VETRO | K-340

Коллекция/Collection

Артикул/Article

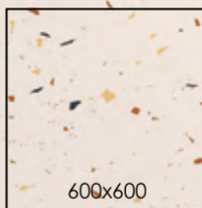


Vetro. White K-340/MR/600x600,mm

Формат / Format



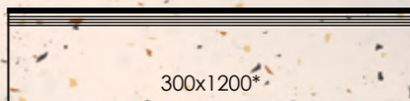
Формат / Format



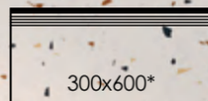
Формат / Format



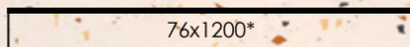
Ступень / Step



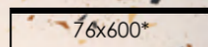
Ступень / Step



Плинтус / Skirting



Плинтус / Skirting

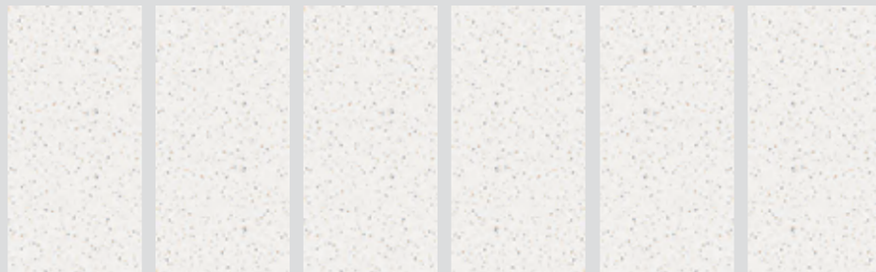


*Производится под заказ / Produced on order

K-340/MR/600x1200 мм
Белый/White



6 УНИКАЛЬНЫХ
ЛИЦ



K-340/MR/600x600x9 мм
Белый/White

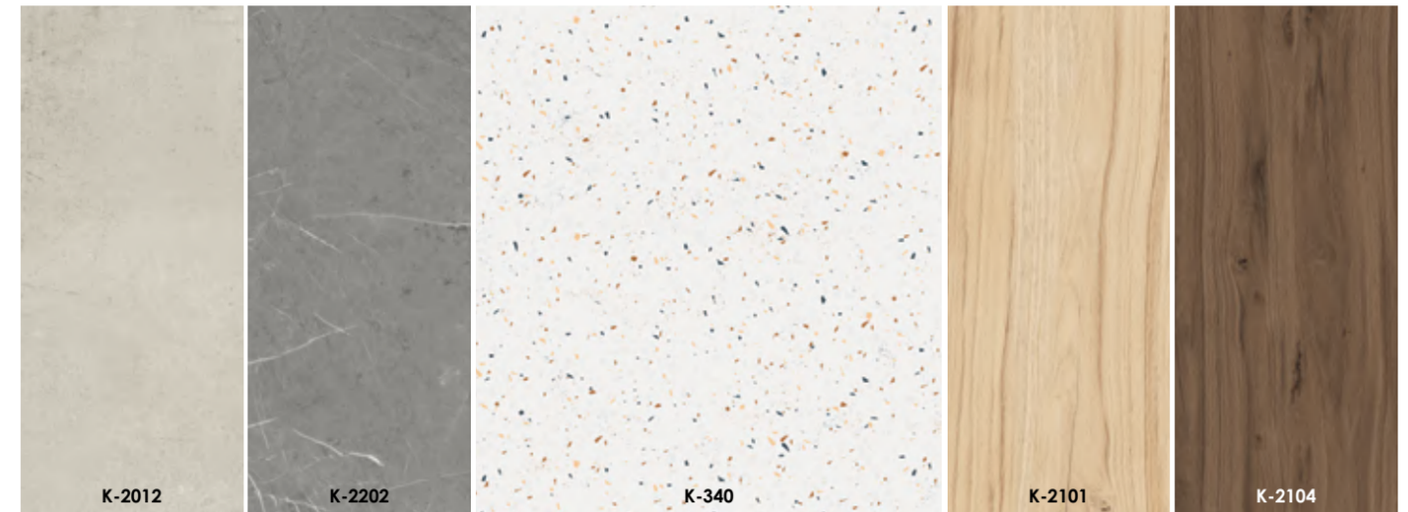


6 УНИКАЛЬНЫХ
ЛИЦ





VETRO / СОЧЕТАНИЯ ТЕКСТУР / TEXTURE COMBINATIONS



КАЛИБРЫ KERRANOVA норматив ТУ 23.31.10-007-54044672-2024 /
CALIBERS KERRANOVA Technical Specifications TU 23.31.10-007-54044672-2024

	600x1200x10 мм 600x1200x11 мм	200x1200x10 мм 200x1200x11 мм	600x600x9 мм 600x600x10 мм	300x600x9 мм 300x600x10 мм
3	599,6 - 600,4 x 1196,6 - 1197,4	—	595,6 - 596,4	297,6 - 298,4 x 599,6 - 600,4
4	599,6 - 600,4 x 1201,9 - 1202,7	199,6 - 200,4 x 1201,9 - 1202,7	599,6 - 600,4	297,6 - 298,4 x 600,5 - 601,3

НОРМА УПАКОВКИ И ОТГРУЗКИ / PACKING AND SHIPPING

формат	поверхность	м ² одной плиты	вес одной плиты	плит в коробке	м ² в коробке	вес коробки	коробок на поддоне	kg поддона
300x600x9 мм	MR	0.18	~ 3.76	6	1.08	~ 22.61	40 (43.20 м ²)	930
600x600x9 мм	MR	0.36	~ 7.52	5	1.80	~ 37.65	32 (57.60 м ²)	1235
600x1200x10 мм	MR	0.72	~ 17.14	2	1.44	~ 34.33	27 (38.88 м ²)	952

Для керамогранита 600x1200 мм и 200x1200 мм указанные параметры актуальны с 01.11.2022. Ранее толщина составляла 11 мм вне зависимости от типа поверхности.
Для керамогранита 600x600 мм и 300x600 мм указанные параметры актуальны с 01.01.2023. Ранее толщина составляла 10 мм вне зависимости от типа поверхности.
Уточняйте актуальную информацию о толщине керамогранита при оформлении заказа.



190 ALLEYA
204 DUBRAVA
212 MADERA

Вдохновение рядом

ALLEYA

Коллекция/Collection

Коллекция Alleya вдохновлена вечерним променадом по элегантным парковым дорожкам между тенистыми деревьями, тянущимися ровными линиями.

Основой для текстуры керамогранита стал бархатистый акварельный рисунок и мягкие натуральные волокна древесины клена.

Доступные поверхности: **SR**

K-2100



K-2101



K-2102



K-2103



K-2104



1:1
.....

Подробнее
о коллекции
keranova.ru



ALLEYA | K-2100 | K-2101

Коллекция/Collection

Артикул/Article

Артикул/Article

Alleya: Honey K-2101/SR/600x1200 mm / Bulk: White K-2020/MR/600x1200 mm
Сантехника сантехсеру

Формат / Format

Формат / Format

600x1200

200x1200



K-2100/SR/200x1200 мм
Бежевый/Beige



12 УНИКАЛЬНЫХ
ЛИЦ



K-2101/SR/600x1200 мм
Медовый/Honey



6 УНИКАЛЬНЫХ
ЛИЦ



K-2101/SR/200x1200 мм
Медовый/Honey



12 УНИКАЛЬНЫХ
ЛИЦ

ALLEYA | K-2102

Коллекция/Collection

Артикул/Article



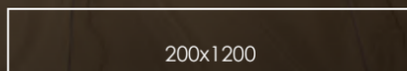
Alleya: Brown K-2102/SR/600x1200 mm

Формат / Format



600x1200

Формат / Format



200x1200



K-2102/SR/600x1200 мм
Коричневый/Brown



6 УНИКАЛЬНЫХ
ЛИЦ



K-2102/SR/200x1200 мм
Коричневый/Brown



12 УНИКАЛЬНЫХ
ЛИЦ

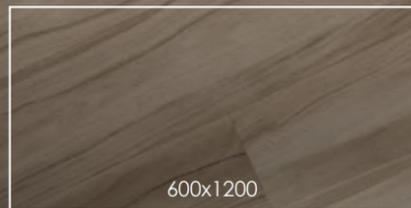
ALLEYA | K-2103

Коллекция/Collection

Артикул/Article

Alleya: Grey-brown K-2103/SR/200x1200 mm

Формат / Format



600x1200

Формат / Format



200x1200



K-2103/SR/600x1200 мм
Серо-коричневый/Grey-brown



6 УНИКАЛЬНЫХ
ЛИЦ



K-2103/SR/200x1200 мм
Серо-коричневый/Grey-brown



12 УНИКАЛЬНЫХ
ЛИЦ

ALLEYA | K-2104

Коллекция/Collection

Артикул/Article



Iceberg: White-Blue K-2002/MR/600x1200 mm / Alleya: Dark brown K-2104/SR/200x1200 mm
Сатректірі: ka.sanilabxer.ru

Формат / Format



600x1200

Формат / Format



200x1200



K-2104/SR/600x1200 мм
Тёмно-коричневый/Dark brown



6 УНИКАЛЬНЫХ
ЛИЦ



K-2104/SR/200x1200 мм
Тёмно-коричневый/Dark brown



12 УНИКАЛЬНЫХ
ЛИЦ



ALLEYA / СОЧЕТАНИЯ ТЕКСТУР / TEXTURE COMBINATIONS



КАЛИБРЫ KERRANOVA норматив ТУ 23.31.10-007-54044672-2024 / CALIBERS KERRANOVA Technical Specifications TU 23.31.10-007-54044672-2024

	600x1200x10 мм 600x1200x11 мм	200x1200x10 мм 200x1200x11 мм	600x600x9 мм 600x600x10 мм	300x600x9 мм 300x600x10 мм
3	599,6 - 600,4 x 1196,6 - 1197,4	—	595,6 - 596,4	297,6 - 298,4 x 599,6 - 600,4
4	599,6 - 600,4 x 1201,9 - 1202,7	199,6 - 200,4 x 1201,9 - 1202,7	599,6 - 600,4	297,6 - 298,4 x 600,5 - 601,3

НОРМА УПАКОВКИ И ОТГРУЗКИ / PACKING AND SHIPPING

формат	поверхность	м ² одной плиты	вес одной плиты	плит в коробке	м ² в коробке	вес коробки	коробок на поддоне	kg поддона
200x1200x10 мм	SR	0.24	~ 5.60	7	1.68	~ 39.25	30 (50.40 м ²)	1202
600x1200x10 мм	SR	0.72	~ 17.14	2	1.44	~ 34.33	27 (38.88 м ²)	952

Для керамогранита 600x1200 мм и 200x1200 мм указанные параметры актуальны с 01.11.2022. Ранее толщина составляла 11 мм вне зависимости от типа поверхности. Для керамогранита 600x600 мм и 300x600 мм указанные параметры актуальны с 01.01.2023. Ранее толщина составляла 10 мм вне зависимости от типа поверхности. Уточняйте актуальную информацию о толщине керамогранита при оформлении заказа.

Вдохновение рядом

DUBRAVA

Коллекция/Collection

Плотная и крепкая фактура дуба стала основой коллекции керамогранита Dubrava.

Дубовые леса хранят тайны столетий в годовых кольцах стволов. Благородный дуб бережно пронесит традиции семей сквозь поколения, и с каждым десятилетием растет качество его древесины.

Доступные поверхности: **SR**

K-2301



K-2302



K-2303



K-2304



1:1
.....

Подробнее
о коллекции
keranova.ru



DUBRAVA | K-2301 | K-2302

Коллекция/Collection

Артикул/Article

Артикул/Article



Dubrava: Beige K-2302/SR/200x1200 mm / Dubrava: White K-2301/SR/200x1200 mm

Формат / Format

200x1200



K-2301/SR/200x1200 mm
Белый/White



12 УНИКАЛЬНЫХ
ЛИЦ



K-2302/SR/200x1200 mm
Бежевый/Beige



12 УНИКАЛЬНЫХ
ЛИЦ

DUBRAVA | K-2303 | K-2304

Коллекция/Collection

Артикул/Article

Артикул/Article

Dubrava: Brown K-2304/SR/200x1200 mm / Dubrava: Honey K-2303/SR/200x1200 mm
Сантехника сантехника

Формат / Format

200x1200



K-2303/SR/200x1200 мм
Медовый/Honey



12 УНИКАЛЬНЫХ
ЛИЦ



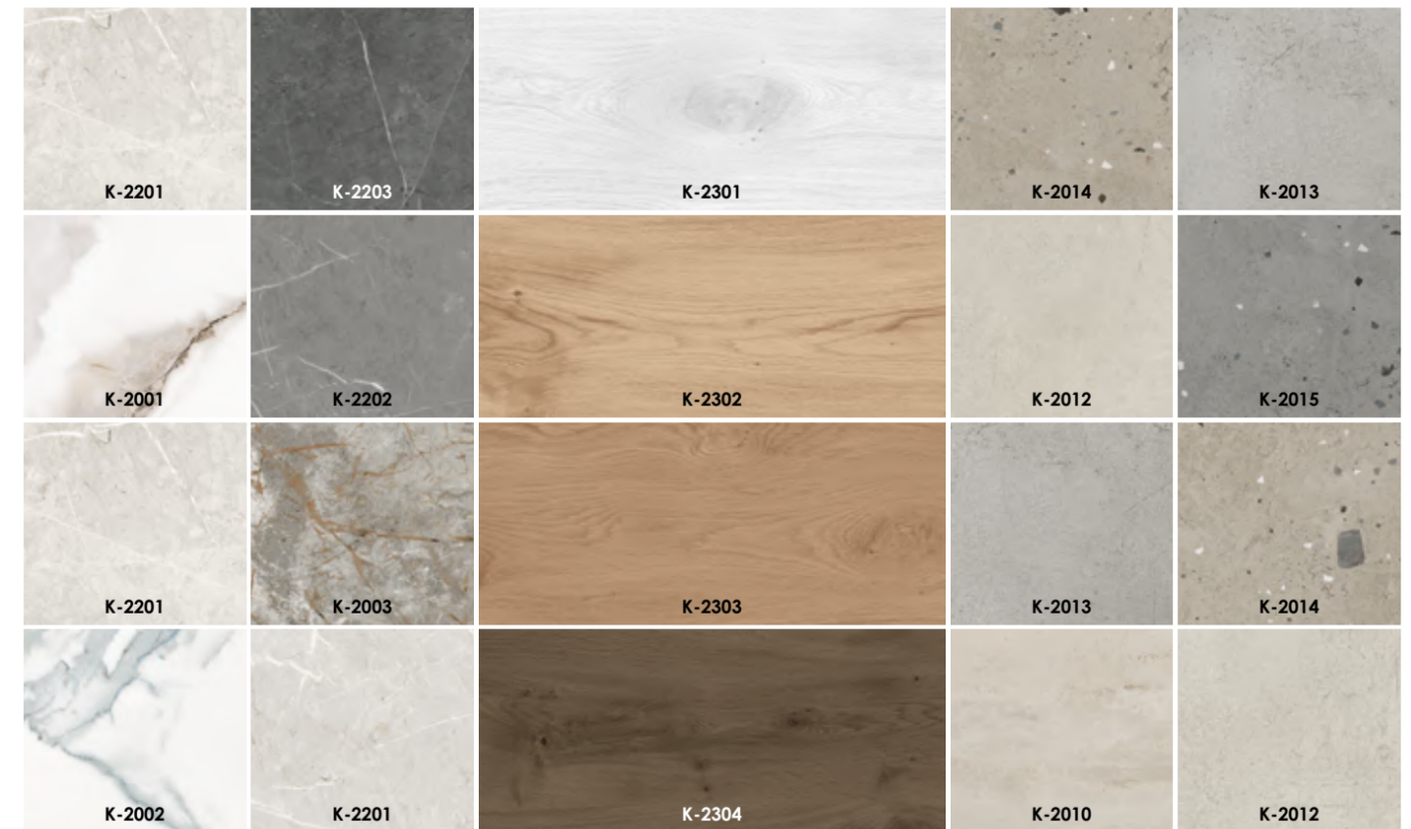
K-2304/SR/200x1200 мм
Коричневый/Brown



12 УНИКАЛЬНЫХ
ЛИЦ



DUBRAVA / СОЧЕТАНИЯ ТЕКСТУР / TEXTURE COMBINATIONS



КАЛИБРЫ KERRANOVA норматив ТУ 23.31.10-007-54044672-2024 /
CALIBERS KERRANOVA Technical Specifications TU 23.31.10-007-54044672-2024

	600x1200x10 мм 600x1200x11 мм	200x1200x10 мм 200x1200x11 мм	600x600x9 мм 600x600x10 мм	300x600x9 мм 300x600x10 мм
3	599,6 - 600,4 x 1196,6 - 1197,4	—	595,6 - 596,4	297,6 - 298,4 x 599,6 - 600,4
4	599,6 - 600,4 x 1201,9 - 1202,7	199,6 - 200,4 x 1201,9 - 1202,7	599,6 - 600,4	297,6 - 298,4 x 600,5 - 601,3

НОРМА УПАКОВКИ И ОТГРУЗКИ / PACKING AND SHIPPING

формат	поверхность	м ² одной плиты	вес одной плиты	плит в коробке	м ² в коробке	вес коробки	коробок на поддоне	kg поддона
200x1200x10 мм	SR	0,24	~ 5.60	7	1.68	~ 39.25	30 (50.40 м ²)	1202

Для керамогранита 600x1200 мм и 200x1200 мм указанные параметры актуальны с 01.11.2022. Ранее толщина составляла 11 мм вне зависимости от типа поверхности.
Для керамогранита 600x600 мм и 300x600 мм указанные параметры актуальны с 01.01.2023. Ранее толщина составляла 10 мм вне зависимости от типа поверхности.
Уточняйте актуальную информацию о толщине керамогранита при оформлении заказа.

MADERA

Коллекция/Collection

Коллекция керамогранита Madera воспроизводит фактура нейтрального натурального дерева.

Цветовая палитра из четырех оттенков позволяет создавать комплементарные сочетания с мрамором, камнем, бетоном и металлом.

Доступные поверхности: **MR**

K-524



K-521



K-522



K-523



1:1

Подробнее
о коллекции
keranova.ru



MADERA | K-524 | K-521

Коллекция/Collection

Артикул/Article

Артикул/Article



Madera: light beige K-521/MR/200x1200 mm

Формат / Format

200x1200



K-524/MR//200x1200 мм
Белый/White



15 УНИКАЛЬНЫХ
ЛИЦ



K-521/MR/200x1200 мм
Светло-бежевый/Light beige



15 УНИКАЛЬНЫХ
ЛИЦ

MADERA | K-522 | K-523

Коллекция/Collection

Артикул/Article

Артикул/Article



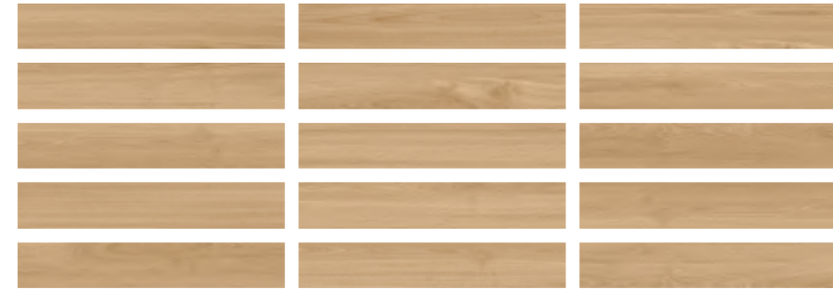
Madera: Honey K-522/MR/200x1200 mm

Формат / Format

200x1200



K-522/MR/200x1200 мм
Медовый/Honey



15 УНИКАЛЬНЫХ
ЛИЦ

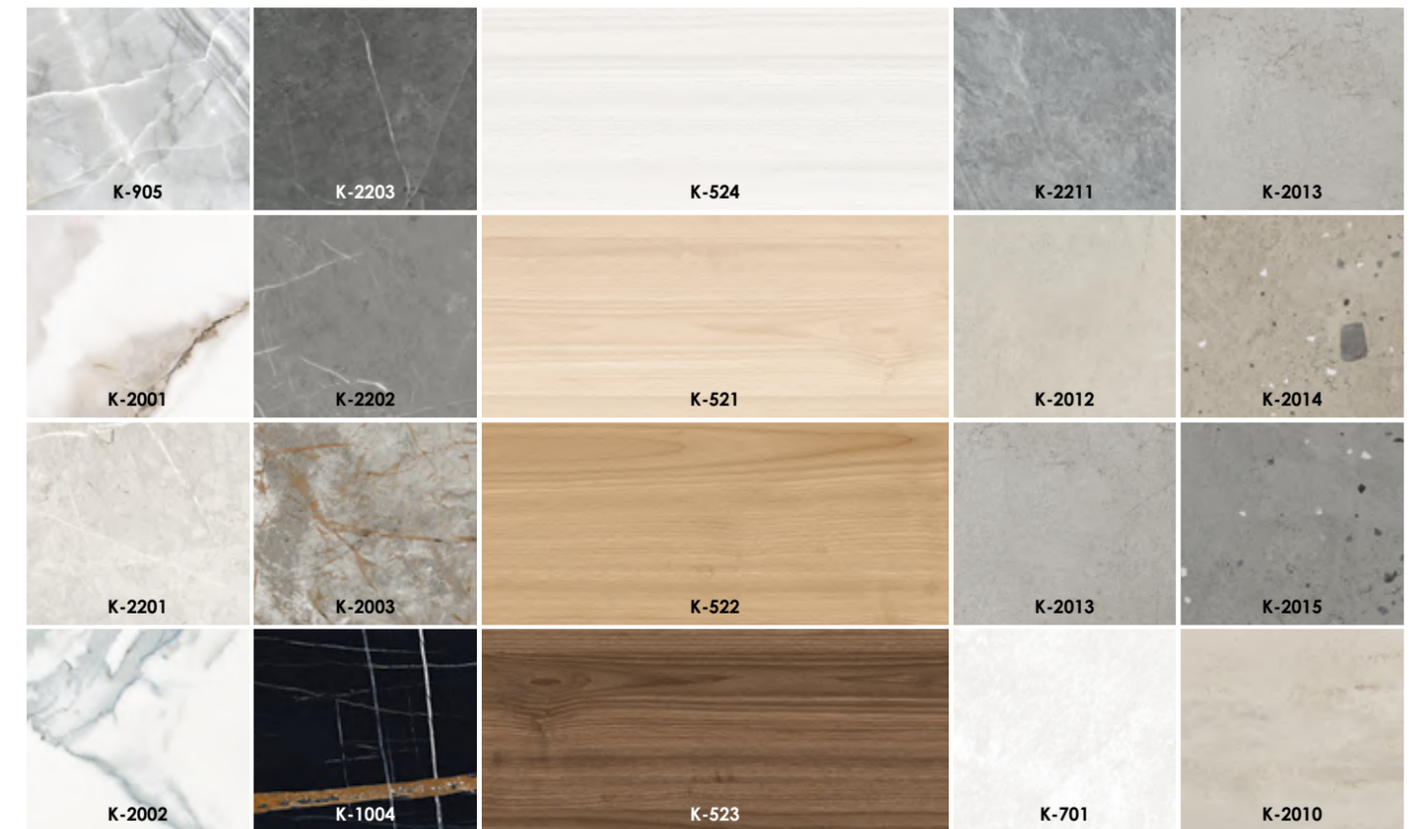
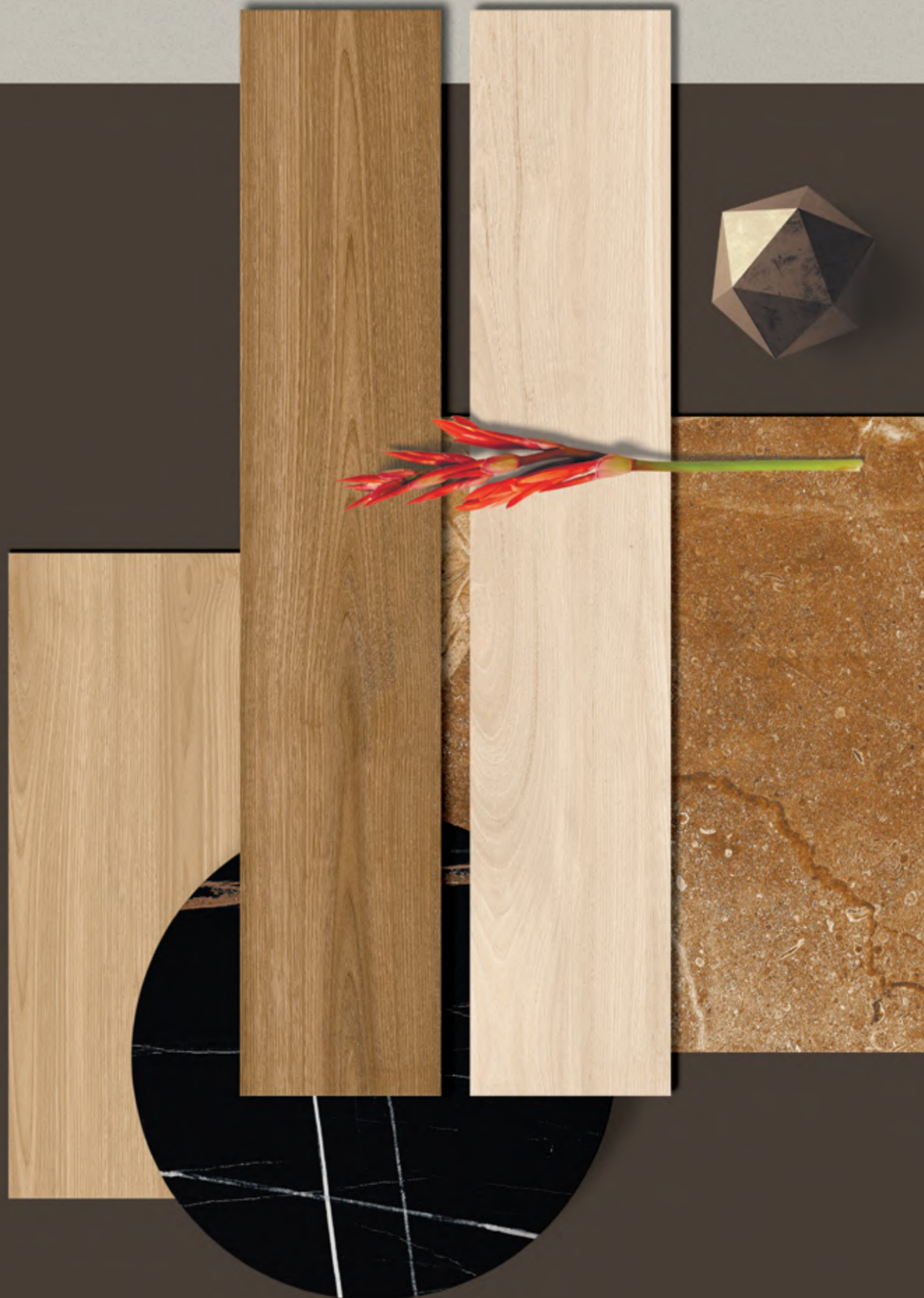


K-523/MR/200x1200 мм
Коричневый/Brown



15 УНИКАЛЬНЫХ
ЛИЦ

MADERA / СОЧЕТАНИЯ ТЕКСТУР / TEXTURE COMBINATIONS



КАЛИБРЫ KERRANOVA норматив ТУ 23.31.10-007-54044672-2024 /
CALIBERS KERRANOVA Technical Specifications TU 23.31.10-007-54044672-2024

	600x1200x10 мм 600x1200x11 мм	200x1200x10 мм 200x1200x11 мм	600x600x9 мм 600x600x10 мм	300x600x9 мм 300x600x10 мм
3	599,6 - 600,4 x 1196,6 - 1197,4	—	595,6 - 596,4	297,6 - 298,4 x 599,6 - 600,4
4	599,6 - 600,4 x 1201,9 - 1202,7	199,6 - 200,4 x 1201,9 - 1202,7	599,6 - 600,4	297,6 - 298,4 x 600,5 - 601,3

НОРМА УПАКОВКИ И ОТГРУЗКИ / PACKING AND SHIPPING

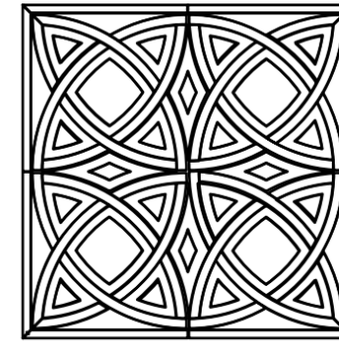
формат	поверхность	м ² одной плиты	вес одной плиты	плит в коробке	м ² в коробке	вес коробки	коробок на поддоне	kg поддона
200x1200x10 мм	MR	0,24	~ 5.60	7	1.68	~ 39.25	30 (50.40 м ²)	1202

Для керамогранита 600x1200 мм и 200x1200 мм указанные параметры актуальны с 01.11.2022. Ранее толщина составляла 11 мм вне зависимости от типа поверхности.
Для керамогранита 600x600 мм и 300x600 мм указанные параметры актуальны с 01.01.2023. Ранее толщина составляла 10 мм вне зависимости от типа поверхности.
Уточняйте актуальную информацию о толщине керамогранита при оформлении заказа.

ГИДРОАБРАЗИВНОЕ ПАННО / Waterjet panel

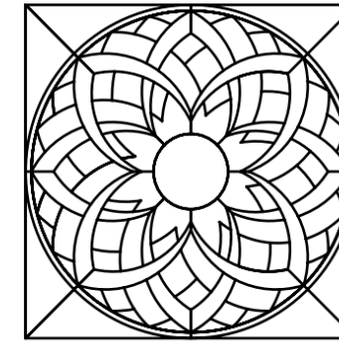


СТАНДАРТНЫЕ ВАРИАНТЫ ПАННО / STANDARD VARIANTS OF THE WATERJET PANEL



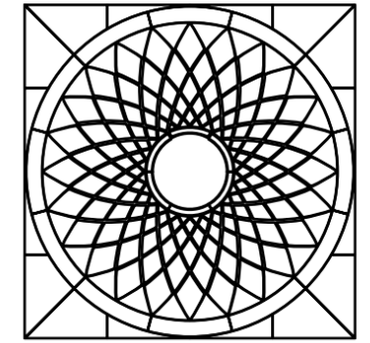
1

SP/d13-cut/1200x1200мм*



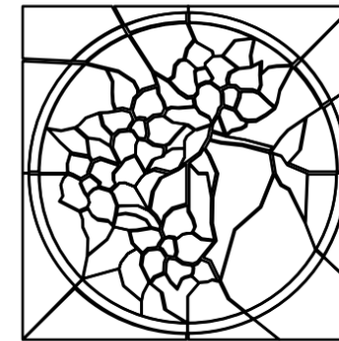
2

SP/d14-cut/1200x1200*



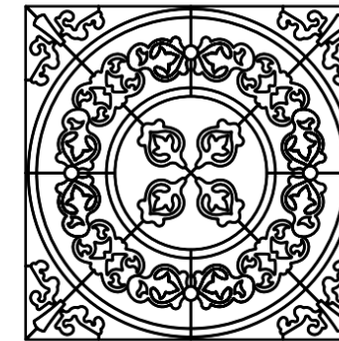
3

SP/d15-cut/1200x1200мм*
SP/d15-cut/2400x2400мм*



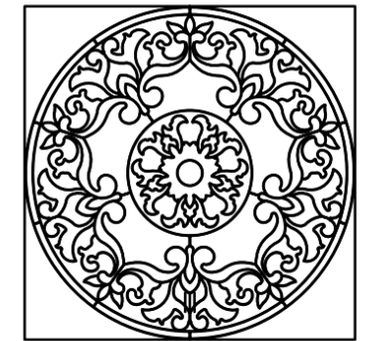
4

SP/d16-cut/600x600мм*
SP/d16-cut/1200x1200мм*



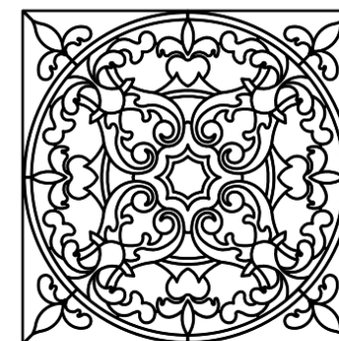
5

SP/d17-cut/1200x1200мм*



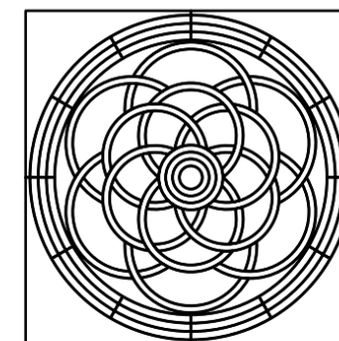
6

SP/d18-cut/1200x1200мм*
SP/d18-cut/2400x2400мм*



7

SP/d19-cut/1200x1200мм*



8

SP/d20-cut/1200x1200мм*

*Возможно изготовление с использованием любой коллекции, за исключением формата 200x1200
*Can be produced using any collection, except for the 200x1200 format.



КАК ОФОРМИТЬ ЗАКАЗ НА СТАНДАРТНОЕ ПАННО:

1. Подайте заявку, выбрав схему из представленных решений и любой керамогранит из ассортимента.
2. В течение трёх рабочих дней получите готовый макет и коммерческое предложение.
3. Оплатите заказ.
4. Получите панно в оговоренные сроки.



Также вы можете заказать панно по индивидуальному эскизу – возможности гидроабразивной резки практически безграничны. Панно будет изготовлено в кратчайшие сроки.



Для каждой коллекции возможно изготовление под заказ плитусов и ступеней, которые помогут придать интерьеру законченный вид.



СТУПЕНЬ / STEP

300x1200 мм, 300x600 мм
скругленный край, противоскользящие насечки.



ПЛИНТУС / SKIRTING

76x600мм
скругленный край.

СЕРТИФИКАТЫ



Продукция сертифицирована на соответствие российским, межгосударственным и производственным стандартам. Сертификат ГОСТ 13996-2019 подтверждает соответствие характеристик керамогранита KERRANOVA

требованиям данного стандарта и требованиям ТУ предприятия-изготовителя. Техническое свидетельство, выданное Министерством строительства Российской Федерации, подтверждает пригодность керамогранита для использования в качестве облицовочного материала в конструкциях навесных фасадных систем. Сертификаты пожарной безопасности подтверждают соответствие продукции нормативам Технического регламента о требованиях пожарной безопасности (ФЗ №123 от 22.07.2002), а также требованиям ГОСТ 30244-94.

- ТУ 23.31.10-007-54044672-2024;
- Заключение санитарно-эпидемиологической экспертизы;
- Сертификат пожарной безопасности;
- Сертификат соответствия ГОСТ 13996-2019;
- Свидетельство на товарный знак;
- Техническое свидетельство о пригодности применения в системах вент фасадов.
- Сертификат соответствия системе добровольной сертификации «Сделано в России».



Ознакомиться со всеми актуальными сертификатами можно на сайте kerranova.ru



В данном каталоге содержатся сведения о керамическом граните, его характеристиках, рекомендуемой области применения по состоянию на 01.03.2025 года. В связи со спецификой производства керамического гранита возможны изменения цвета, размера, веса, физико-механических характеристик. Производитель вправе в любой момент без предварительного уведомления изменить вышеуказанные сведения. Актуальные сведения размещены на сайте kerranova.ru

ВНИМАНИЕ!

Изображения в каталоге передают общий вид продукции. Из-за особенностей цветопередачи и индивидуального восприятия оттенки могут отличаться от реальных.

Плитки одной партии могут иметь незначительные отклонения в размерах, которые контролируются на производстве в рамках стандартных допусков. Для минимизации различий плитки сортируются по калибрам. Калибры указаны на упаковке.

Обращаем Ваше внимание на то, что каталог, а также вся информация о керамическом граните, предоставленная в нём, носит исключительно информационный характер и ни при каких условиях не является публичной офертой, определяемой положениями статьи 437 Гражданского кодекса Российской Федерации.

Актуальная информация о потребительских свойствах и характеристиках керамического гранита, рекомендациях по укладке, уходу и эксплуатации керамического гранита размещена на сайте www.kerranova.ru.

Для получения подробной информации о наличии, стоимости керамического гранита и условиях поставки, пожалуйста, обращайтесь к менеджерам по тел.: 8 846 233 45 22 или e-mail: info@kerranova.ru.

CERTIFICATES



The products are certified to comply with Russian, interstate, and manufacturing standards. The GOST 13996-2019 certificate confirms that the characteristics of KERRANOVA ceramic granite meet the requirements of this stan-

dard and the specifications (TU) of the manufacturer. The technical approval issued by the Ministry of Construction of the Russian Federation confirms the suitability of the ceramic granite for use as a cladding material in suspended facade systems. Fire safety certificates confirm compliance with the regulations of the Technical Regulations on Fire Safety Requirements (Federal Law No. 123 of July 22, 2002) as well as the requirements of GOST 30244-94.

- TU 23.31.10-007-54044672-2024;
- Sanitary and Epidemiological Expert Report;
- Fire Safety Certificate;
- GOST 13996-2019 Compliance Certificate;
- Trademark Certificate;
- Technical Approval for Use in Ventilated Facade Systems;
- Compliance Certificate for the voluntary certification system «Made in Russia».



You can review all current certificates on the website kerranova.ru.



This catalog contains information about ceramic granite, its characteristics, and recommended applications as of March 1, 2025. Due to the nature of ceramic granite production, variations in color, size, weight, and physical-mechanical properties may occur. The manufacturer reserves the right to modify the above information at any time without prior notice. Up-to-date information is available at kerranova.ru.

ATTENTION!

The images in this catalog represent the general appearance of the products. Due to color rendering and individual perception, shades may differ from the actual product.

Tiles from the same batch may have minor size deviations, which are controlled within standard manufacturing tolerances. To minimize variations, files are sorted by caliber. Caliber information is indicated on the packaging.

Please note that this catalog and all information about ceramic granite provided herein are for informational purposes only and shall under no circumstances be considered a public offer as defined by Article 437 of the Civil Code of the Russian Federation.

Up-to-date information on consumer properties, characteristics, installation recommendations, care, and maintenance of ceramic granite is available at www.kerranova.ru.

For detailed information on product availability, pricing, and delivery terms, please contact our managers at +7 846 233 45 22 or info@kerranova.ru.

ПРИМЕНЕНИЕ



Для наружной или внутренней облицовки стен керамогранит может использоваться в любых условиях. Но при применении его в качестве напольного покрытия необходимо учитывать соответствие

физико-механических параметров керамогранита условиям его эксплуатации.

При выборе полированного и лаппатированного керамогранита в качестве напольного покрытия нужно помнить, что он становится скользким при попадании на него воды, по этой причине он чаще используется для внутренней отделки помещений и в системах вентилируемых фасадов.

Производитель не несет ответственности за последствия несоблюдения потребителем (покупателем) рекомендаций по укладке и уходу за плиткой (в том числе и по причине того, что потребитель не ознакомился с рекомендацией производителя).

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ ДЛЯ УКЛАДКИ



Основание, на которое будет укладываться плитка, должно быть **идеально ровным**, без трещин, загрязнений, пустот и раковин. Рабочая поверхность должна быть сухой, твердой (прочной), очищенной от загрязнений и пыли.



Перед тем, как приступить к укладочным работам, **сравните качество поверхности плиток**, а также маркировку коробок всей приобретенной партии (сорт, калибр, артикул, тон).



Укладка плитки при температуре ниже **+5 градусов Цельсия** не рекомендуется, и в первую очередь это касается наружных отделочных работ.



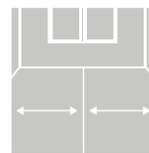
В случае возникновения вопросов о качестве продукции, пожалуйста, сохраняйте упаковку/этикетку. Гарантия покрывает замену только тех материалов, которые были признаны дефектными до укладки. Жалобы на плохо уложенные изделия и претензии по качеству на уложенную плитку не принимаются. Продукция соответствует ТУ 23.31.10-007-54044672-2024. После укладки керамогранитной плитки претензии по явным недостаткам не принимаются. Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие плиток требованиям технических условий при соблюдении потребителем правил транспортирования и хранения.

ТЕХНОЛОГИЯ УКЛАДКИ КЕРАМОГРАНИТА



Необходимо **спланировать выкладку плиток**. Планирование выкладки начинается с разметки облицовываемой поверхности при помощи рулетки или складного стального метра. На этом этапе определяется рисунок выкладки, количество плиток, укладываемых в ряд и пр. Перед укладкой

рекомендуется распаковать все плиты и выложить в ковер. Ввиду того, что керамогранит имеет некоторое количество лиц, возможно отличие лиц между собой по цвету от светлого к темному. Рекомендуется распределить разные лица в хаотичном порядке, чтобы не допустить размещения одинаковых рисунков по соседству друг с другом.



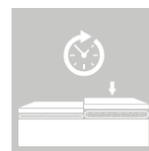
Для получения эстетичного вида при укладке керамогранита на полу **следует отметить середину пола**. Обычно это осуществляется при помощи шнура или бечевки. Шнур протягивается вдоль той стены, которая длиннее. С середины помещения (там, где протянут шнур) следует начинать укладку плиток таким образом, чтобы по линии шнура проходил шов или середина целой плитки.



На заранее подготовленную поверхность нанести слой раствора при помощи кельмы, а затем выровнять зубчатым шпателем. Плитку укладывают не позднее, чем через 10-15 минут после нанесения смеси на поверхность.



При укладке тыльная сторона плитки должна быть полностью обработана клеящим составом, равномерно распределенным слоем в 5-10 мм в зависимости от проходимости объекта. Корректировать положение плитки можно в течение 10 минут после укладки. Время высыхания при температуре основания и воздуха от +5°C до +30°C достигается в течение суток, а полная прочность по истечении 3 дней. Не используйте системы обогрева напольных покрытий до полного высыхания и отверждения клеящего состава.



Если укладку приходится приостанавливать, необходимо иметь в виду, что уложенный материал уже осел, а тот, который будет положен позже, также будет оседать. Поэтому следует предвидеть возможное перемещение или сжатие клеевой смеси, так как, если продолжать укладывать керамогранитную плитку на том же уровне, предыдущее сжатие клеевой смеси может привести к небольшой разнице в уровнях.

Используйте профессиональные клеевые смеси с высоким уровнем адгезии (сцепление с материалом). Не рекомендуется использование клея «Бустилат». Строго следуйте рекомендациям производителя смеси по способу применения. Напольная керамогранитная плитка подвергается значительным механическим нагрузкам, и пустое пространство под ним может стать причиной откалывания или образования трещин.

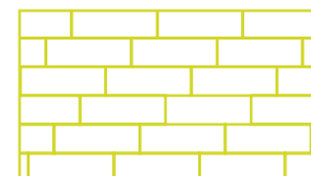
РЕКОМЕНДАЦИИ ПО УКЛАДКЕ ПЛИТКИ ПРЯМОУГОЛЬНОЙ ФОРМЫ



Обратите внимание! При укладке керамогранита прямоугольной формы со смещением рекомендуемая величина смещения не должна превышать 30% от длины предыдущей плиты.

В случае смещения величиной от 30% до 50% может ощущаться разница в плоскости между соседними плитами, а также выложенное полотно может выглядеть эстетически менее привлекательно.

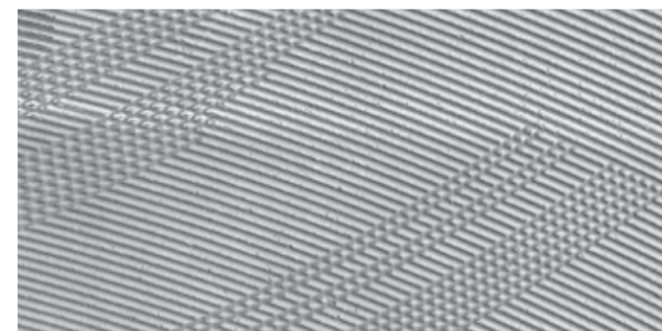
Для получения оптимально ровной поверхности независимо от схемы укладки рекомендуем использовать СВП (систему выравнивания плитки).



ПРАВИЛЬНО: плитка должна смещаться не более 30% от длины предыдущей плиты

ВНИМАНИЕ! Недопустимо укладывать плитку со смещением 50%

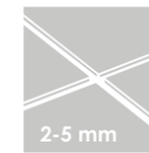
ФОТО МОНТАЖНОЙ СТОРОНЫ КЕРАМОГРАНИТА



Специально разработанная монтажная сторона керамогранита KERRANOVA позволяет минимизировать возможности таких проблем при укладке плитки, как образование пустот и раковин.

Также изготовление мозаики из такого керамогранита гарантирует, что все элементы будут одной высоты, что упрощает монтаж готовых изделий. Вся мозаика KERRANOVA выклеивается на специальную пластиковую сетку, которая при необходимости легко режется для отделки элементов интерьера любой формы.

ЗАВЕРШЕНИЕ УКЛАДКИ, ЗАТИРКА ШВОВ



Перед затиркой швов следует проверить, чтобы они были **чисты от укладочных материалов и остатков грязи**. Рекомендуемый размер шва (шовного крестика) для керамогранита составляет от 2 до 5 мм. Щели на стыке стен и стен с полом необходимо **заполнить силиконом**.



При больших поверхностях следует разделить работу на несколько этапов. Перед началом затирки убедитесь, что клеевой раствор застыл и высох. Раствор для затирки швов, разбавленный необходимым количеством воды, нужно наносить затирочной теркой **по диагонали ко швам**. При необходимости раствор нанести повторно. **ВАЖНО!** Не позднее, чем через 30 минут после укладки, удалите остатки клея, цемента, затирки с лицевой поверхности плитки.



Остатки шовного заполнителя удаляются чистой и влажной губкой. Приступать к регулярной мойке пола и стен рекомендуется не ранее, чем **через 2 недели** после затирки швов и очистки плитки.

УХОД ЗА КЕРАМОГРАНИТОМ

После укладки керамогранита требуется очистить его поверхность от загрязнений с применением слабых кислотных растворов, которые сразу же необходимо тщательно смыть водой. Также после укладки рекомендуется обработать полированную или лаппатированную поверхность специальными средствами с целью предотвращения проникновения масел, жиров, красителей в микропоры на поверхности плиты.

В первую очередь при попадании на керамогранит той или иной агрессивной субстанции могут пострадать швы. При регулярной мойке полов или стен из керамогранита не стоит применять чистящих средств на кислотной основе. Сам керамогранит они не способны испортить, а вот соединительным швам может быть нанесён вред. Старайтесь избегать абразивных средств. Несмотря на очень высокую твёрдость керамогранита, его поверхность (особенно лаппатированная и гляцевая) может быть повреждена абразивными частицами, имеющими близкую к керамограниту твёрдость.

Грязь и, особенно, песок, принесённые с улицы — это тоже естественный абразив. Поэтому не стоит медлить с их уборкой. Особенно это важно для полированных полов.

Полированная поверхность более подвержена загрязнениям, чем матовая. Это связано с тем, что при полировке керамогранита нарушаются естественные молекулярные связи. По этой причине в местах, имеющих больший риск возможных загрязнений, следует использовать матовый керамогранит.

Примеры различных загрязнений и оптимальных моющих средств для их уборки с поверхности керамогранита.

Кофе, чай, пиво, кока-кола, фруктовый сок, мороженое — смывать слабым раствором пищевой соды в воде. При сильной степени загрязнения или при засохших пятнах используйте моющие средства с щелочным составом — едкий натрий, хлор. Эти средства также лучше использовать сразу при загрязнении поверхности кровью, вином или жиром.

Смола, воск, клей, жевательная резинка, краска, лак для ногтей удаляются при помощи растворителей типа бензина, ацетона, трихлорэтина.

Известь, цемент, шпателька, ржавчина, никотиновые пятна удаляются кислотосодержащими очистителями. Следует соблюдать осторожность при уходе за межплиточными швами.

Сложность очистки покрытий может меняться в зависимости от различных способов укладки, условий эксплуатации и воздействия окружающей среды. Перед уходом и очисткой плиты рекомендуется провести предварительную пробу по каждому виду работ на неуложенном материале.

APPLICATION



For external or internal wall facing, porcelain stoneware can be used in any conditions. But when using it as a flooring, it is necessary to take into account the compliance of the physical and mechanical parameters of porcelain stoneware with its application conditions.

When choosing polished and lappato porcelain stoneware as a flooring, it should be remembered that it becomes slippery when water gets on it, for this reason it is more often used for interior decoration and in rainscreen systems.

The manufacturer is not responsible for the consequences of non-compliance by the consumer (buyer) with recommendations for laying and caring for tiles (including due to the fact that the consumer has not become acquainted with the manufacturer's recommendation).

PREPARING SURFACE FOR TILE LAYING



The bearing surface for the tile should be perfectly plane – without cracks, impurity, cavity pockets, void pockets. Installation surface should be dry, hard (durable), free from impurity.



Before proceeding with the laying, compare the quality of the surface of the tiles, as well as the marking of the boxes of the entire purchased batch (grade, gauge, article, tone).



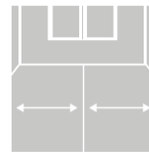
Before proceeding with the laying, compare the quality of the surface of the tiles, as well as the marking of the boxes of the entire purchased batch (grade, gauge, article, tone).

PORCELAIN TILE LAYING TECHNOLOGY



Layout planning begins with marking the coating surface. The marking is done using a tape measure or folding steel rule. At this stage layout pattern, number of tiles laid in line etc. are determined. Before laying it is recommended to unpack all the tiles and plan the layout. Due to the fact that porcelain tile has a certain

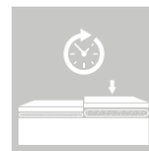
number of unique images, it is possible that those images differ in color from light to dark. It is recommended to distribute different images in a chaotic order in order to prevent the placement of the same patterns next to each other.



For an aesthetic look before laying the porcelain tile on the floor you should sign the center of the floor. It is normally done with lacing or twine. Lacing is stretched along the longer wall. You should start laying tile from the center of the room (where the lacing is stretched) in the way joint or midpoint of the whole tile were on the lacing line.



Apply a layer of grouting compound on a prepared surface using a trowel (plastering trowel) and then plane it with a serrated spatula. Tile should be laid not later than 10 – 15 minutes after the applying the grouting compound on the surface. When laying, the backside of the tile must be completely treated with adhesive dip with 5-10 mm layer spread evenly depending on construction entity traffic. Correction of the tile position can be done within 10 minutes after laying. Drying time is reached within a day at basis and air temperature from +5 C° to +30 C°, and full durability in 3 days. Do not use floor heating systems until the adhesive has completely dried and cured.



In case laying process has to be interrupted, it is necessary to take into account that the laid material has already settled and the one that will be laid later will settle as well. Therefore, you should first consider the possible movement or contraction of the adhesive mixture. If you continue to lay the tile at the same level,

the previous compression of the adhesive mixture can lead to a slight difference in the levels.

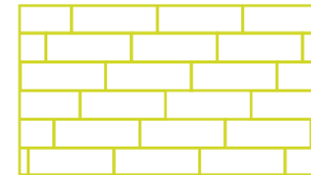
Use a professional adhesive mixture with a high level of adhesion (adhesion with the material). The use of Bustilat glue is not recommended. Strictly follow the recommendations of the manufacturer of the mixture according to the method of application. Floor stoneware tiles are subject to considerable mechanical loads, and the empty space under it may cause chipping or cracking.

RECOMMENDATIONS FOR LAYING A RECTANGULAR TILE



Attention!
When installing rectangular porcelain tiles with an offset pattern, the recommended offset should not exceed 30% of the previous tile's

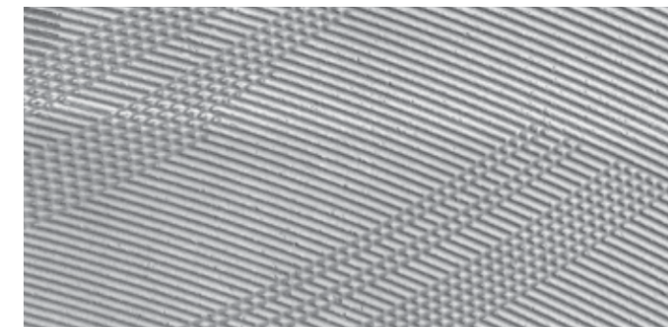
length. If the offset ranges between 30% and 50%, slight unevenness between adjacent tiles may occur, and the overall surface may appear less aesthetically uniform. For optimal flatness regardless of the laying pattern, we recommend using a TAS (tile alignment system).



CORRECT: the tile should move no more than 30% of the length of the previous tile.

ATTENTION!
It is unacceptable to lay files with an offset of 50%.

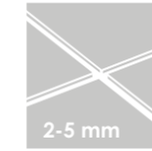
PHOTO OF THE MOUNTING SIDE OF PORCELAIN



The specially designed mounting side of the KERRANOVA porcelain tiles minimizes the possibility of such problems when laying tiles as the formation of voids.

Also, making a mosaic of such porcelain stoneware ensures that all elements are of the same height, which simplifies installation of finished products. The entire KERRANOVA mosaic is glued onto a special plastic mesh, which, if necessary, is easily cut to trim the interior elements of any shape.

FINISHING OF LAYING AND JOINTS GROUTING



Before joints grouting, check they are clean and empty of laying materials and dirt bits and pieces. Recommended joint size (tile spacer size) for porcelain tile is from 3 mm to 5 mm. The gaps at the junction of walls and walls with the floor must be filled with silicone.



With large surfaces, the work should be divided into several stages. Before starting to grout, make sure that the adhesive mixture dried and got stiff. The grouting compound, diluted with an appropriate amount of water, should be applied diagonally to the joints with a rubbing trowel. IMPORTANT! Remove the remains of adhesives, cement, grout from the front surface not later than 30 minutes after laying. Remove grouting compound leftovers with a clean and wet sponge. It is recommended to start regular floor and wall cleaning not earlier than in 2 weeks after grouting and tile cleaning.



MAINTENANCE

After laying the porcelain stoneware, it is required to clean the surface from pollutants using weak acid solutions, which must immediately be thoroughly rinsed with water. Also, after installation, it is recommended to treat the polished or lappato surface with special means in order to prevent the penetration of oils, fats, dyes into micropores on the surface of the tile.

In the first place, grouts can be damaged when they hit the porcelain stoneware of this or that aggressive substance. When regularly washing floors or walls of porcelain stoneware, you should not use acid-based detergents. They are not able to spoil the porcelain tile itself, but the grouts can be damaged.

Try to avoid abrasive products. Despite the very high hardness of porcelain stoneware, its surface (especially lappato and glossy), may be damaged by abrasive particles having a hardness close to the stoneware.

Dirt and, especially, sand brought from the street is also a natural abrasive.

Therefore, do not hesitate with their cleaning. This is especially important for polished floors. The polished surface is more prone to dirt than matte. This is due to the fact that the natural molecular bonds are broken when polishing porcelain stoneware. For this reason, in places with a greater risk of possible contamination, matte porcelain tile should be used. Examples of various contaminants and optimal detergents for cleaning them from the surface of porcelain stoneware.

Coffee, tea, beer, cola, fruit juice, ice cream - wash with a weak solution of baking soda in water. In case of severe contamination or dried spots, use alkaline detergents - caustic sodium, chlorine. It is also better to use these products immediately when the surface is contaminated with blood, wine or fat. Resin, wax, glue, chewing gum, paint, nail polish are removed using solvents such as gasoline, acetone, trichlorethin.

Lime, cement, putty, rust, nicotine stains are removed with acidic cleaners. Care should be taken when caring for interlayer tabs.

The complexity of cleaning surfaces may vary depending on the different installation methods, operating conditions and environmental exposure. Before leaving and cleaning the tile, it is recommended to carry out a preliminary test for each type of work on unlaidd material.



In case of any questions regarding product quality, please retain the original packaging/label. The warranty covers replacement only for materials confirmed to be defective prior to installation. Complaints regarding improper installation or quality claims for already installed tiles will not be accepted. The product complies with Technical Specifications TU 23.31.10-007-54044672-2024. No claims for visible defects will be accepted after the ceramic granite tiles have been installed. The manufacturer guarantees the tiles' compliance with technical specifications, provided that the customer adheres to the rules of transportation and storage.

КАЛИБРЫ KERRANOVA норматив ТУ 23.31.10-007-54044672-2024 /
CALIBERS KERRANOVA Technical Specifications TU 23.31.10-007-54044672-2024

	600x1200x10 мм 600x1200x11 мм	200x1200x10 мм 200x1200x11 мм	600x600x9 мм 600x600x10 мм	300x600x9 мм 300x600x10 мм
3	599,6 - 600,4 x 1196,6 - 1197,4	—	595,6 - 596,4	297,6 - 298,4 x 599,6 - 600,4
4	599,6 - 600,4 x 1201,9 - 1202,7	199,6 - 200,4 x 1201,9 - 1202,7	599,6 - 600,4	297,6 - 298,4 x 600,5 - 601,3

ТАБЛИЦА ДОПУСКОВ ПО ГЕОМЕТРИЧЕСКИМ ПАРАМЕТРАМ / GEOMETRIC TOLERANCE TABLE

Характеристики	Норматив ГОСТ 13996-2019	KERRANOVA норматив ТУ 23.31.10-007-54044672-2024	KERRANOVA средние фактические показатели / KERRANOVA average			
			600x1200 мм	200x1200 мм	600x600 мм	300x600 мм
Толщина, % предельно допустимое отклонение	± 0,5	± 0,3	± 0,3	± 0,3	± 0,3	± 0,3
Прямолинейность граней, % предельно допустимое отклонение относительно рабочего размера	± 0,5	± 0,5	± 0,5	± 0,5	± 0,5	± 0,5
Косоугольность, % предельно допустимое отклонение относительно рабочего размера	± 0,5	± 0,2	± 0,2	± 0,2	± 0,2	± 0,2
Кривизна лицевой поверхности, % предельно допустимое отклонение	± 0,5	± 0,5	± 0,5	± 0,5	± 0,5	± 0,5

НОРМА УПАКОВКИ И ОТГРУЗКИ / PACKING AND SHIPPING

формат	поверхность	м ² одной плиты	вес одной плиты	плит в коробке	м ² в коробке	вес коробки	коробок на поддоне	kg поддона
300x600x9 мм	MR, SR, CR	0.18	~ 3.76	6	1.08	~ 22.61	40 (43.20 m ²)	930
300x600x10 мм	MR, SR	0.18	~ 4.16	6	1.08	~ 25.01	40 (43.20 m ²)	1025
300x600x10 мм	LR	0.18	~ 4.35	6	1.08	~ 26.15	40 (43.20 m ²)	1070
600x600x10 мм	MR, SR	0.36	~ 8.25	4	1.44	~ 33.05	32 (46.08 m ²)	1080
600x600x10 мм	LR	0.36	~ 8.54	4	1.44	~ 34.21	32 (46.08 m ²)	1120
600x600x9 мм	MR, SR	0.36	~ 7.52	5	1.80	~ 37.65	32 (57.60 m ²)	1235
600x600x9 мм	CR	0.36	~ 7.65	5	1.80	~ 38.30	32 (57.60 m ²)	1250
200x1200x11 мм	MR, SR	0.24	~ 6.13	6	1.44	~ 36.83	30 (43.20 m ²)	1130
200x1200x10 мм	MR, SR	0.24	~ 5.60	7	1.68	~ 39.25	30 (50.40 m ²)	1202
600x1200x11 мм	MR, SR	0.72	~ 18.60	2	1.44	~ 37.25	24 (34.56 m ²)	920
600x1200x11 мм	LR	0.72	~ 18.70	2	1.44	~ 37.45	24 (34.56 m ²)	925
600x1200x10 мм	MR, SR	0.72	~ 17.14	2	1.44	~ 34.33	27 (38.88 m ²)	952
600x1200x10 мм	CR	0.72	~ 16.85	2	1.44	~ 34.75	27 (38.88 m ²)	935
600x1200x10 мм (3 калибр)	LR	0.72	~ 17.00	2	1.44	~ 34.05	27 (38.88 m ²)	935

Для керамогранита 600x1200 мм и 200x1200 мм указанные параметры актуальны с 01.11.2022. Ранее толщина составляла 11 мм вне зависимости от типа поверхности.
Для керамогранита 600x600 мм и 300x600 мм указанные параметры актуальны с 01.01.2023. Ранее толщина составляла 10 мм вне зависимости от типа поверхности.
Уточняйте актуальную информацию о толщине керамогранита при оформлении заказа.

СРАВНИТЕЛЬНЫЕ ФИЗИКО-МЕХАНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ КЕРАМИЧЕСКОГО ГРАНИТА /
COMPARATIVE PHYSICAL AND MECHANICAL CHARACTERISTICS OF PORCELAIN TILE

Коллекция	 Водопоглощение, % Water absorption, %	 Предел прочности при изгибе, МПа Bend tensile limit, MPa	 Износостойкость, класс PEI Abrasion resistance, PEI class	 Скользкость Abrasion resistance	 Морозостойкость, число циклов Frost resistance, number of cycles	 Стойкость к загрязнению, класс Stain resistance, class	 Химическая стойкость Resistance to chemical agents
	KERRANOVA норматив ТУ-23.31.10-007-54044672-2024	~ 0,5	≥ 35	1-5 класс	—	150	—
ГОСТ 13996-2019	~ 0,5	≥ 35	1-5 класс	—	100	—	A, B, C
BUTIK	≈ 0,1	≈ 45	3 - 4 класс	R9 (MR)	150	2 - 3 класс	A
USADBA	≈ 0,1	≈ 45	3 класс	R9 (MR)	150	2 - 3 класс	A
ICEBERG	≈ 0,1	≈ 45	2 - 3 класс	R9 (MR)	150	2 - 3 класс	A
SKALA	≈ 0,1	≈ 45	2 - 3 класс	R9 (MR)	150	2 - 3 класс	A
MARBLE TREND	≈ 0,1	≈ 45	2 класс	R9	150	3 класс	A
CANYON	≈ 0,1	≈ 45	2 - 4 класс	R9 (SR)	150	3 класс	A
BEREG	≈ 0,1	≈ 45	3 - 4 класс	R10	150	3 класс	A
KRATER	≈ 0,1	≈ 45	2 - 4 класс	R10	150	3 класс	A
ETAGI	≈ 0,1	≈ 45	2 класс	R9	150	3 класс	A
ELEVATOR	≈ 0,1	≈ 45	3 класс	R9	150	3 класс	A
FABRIKA	≈ 0,1	≈ 45	2 - 3 класс	R9	150	3 класс	A
SATIN	≈ 0,1	≈ 45	3 класс	R9	150	3 класс	A
CENTRAL PARK	≈ 0,1	≈ 45	3 класс	R9	150	3 класс	A
VETRO	≈ 0,1	≈ 45	3 класс	R9	150	3 класс	A
ALLEYA	≈ 0,1	≈ 45	2 - 3 класс	R9	150	3 класс	A
DUBRAVA	≈ 0,1	≈ 45	2 - 3 класс	R9	150	3 класс	A
MADERA	≈ 0,1	≈ 45	2 - 4 класс	R9	150	3 класс	A
BELOE OZERO	≈ 0,1	≈ 45	4 класс	R9	150	3 класс	A
MOROZ I SOLNCE	≈ 0,1	≈ 45	3 класс	— *	150	2 класс	A
MOLEKULA	≈ 0,1	≈ 45	4 класс	R9	150	3 класс	A
GRADIENT	≈ 0,1	≈ 45	3 - 4 класс	R10	150	3 класс	A
MONOCHROM	≈ 0,1	≈ 45	3 - 4 класс	R10	150	3 класс	A

*Керамогранит с лаппатированной поверхностью (LR) не входит в стандартную классификацию оценки сопротивления скольжению по R классу

Информация актуальна на 01.03.2025



KERRANOVA

КОНТАКТЫ / CONTACTS

ООО «КЕРРАНОВА плюс»
117218, г. Москва, вн.тер.г. Муниципальный
округ Академический,
ул. Кржижановского, д. 15, к. 5

KERRANOVA Plus
117218, 15 Krzhizhanovsky st., Apt 5,
Akademicheskij municipal district,
Moscow city

ФИРМЕННЫЕ ШОУРУМЫ / SHOWROOMS

г. Самара
ул. Ново-Садовая, 138

г. Москва
ул. Ленинская Слобода, 26, корп. С

Samara
st. Novo-Sadovaya, 138

Moscow
st. Leninskaya Sloboda, 26, building C



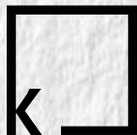
kerranova.ru



Скачать каталог
Download catalog



Скачать текстуры
Download textures



kerranova.ru