

# GRANITEA

«Гранитея» — это сочетание исключительных качеств керамогранита, созданного руками человека, и воплощений уникальных красот Южного Урала, сотворенных самой матушкой-природой. На создание этих коллекций нас вдохновили окружающие живописные пейзажи — достаточно было только оглядеться, чтобы почувствовать магнетизм дивного великолепия уральской природы. Величественные хребты и густые леса, бескрайние равнины и бесчисленные озера — образы этих творений природы во всей своей роскоши запечатлены в коллекциях «Гранитея».

Торговая марка «Гранитея» представлена 21 коллекцией интерьерного декорированного керамогранита самого востребованного дизайна: с рисунком мрамора, гранита, диабазы, габбро, травертина и других пород. Естественный рисунок с прожилками, трещинками и вкраплениями искусно имитирует фактуру натурального камня и пригоден для любых архитектурных и дизайнерских решений.

Коллекции идеально подходят как для интерьерной отделки полов и стен холлов, вестибюлей жилых домов, элитных торговых залов, ресторанов, отелей, частных домов и квартир, так и для оформления вентилируемых фасадов различных жилых и офисных зданий, небольших магазинов и крупных торговых центров, больниц, аэропортов и вокзалов.

Керамогранит марки «Гранитея» представлен форматами 300x600 мм, 600x600 мм и 1200x600 мм и производится в трех вариантах поверхности: матовой, полированной и лаппатированной. Каждая коллекция имеет от 4 до 14 рисунков (лиц). Коллекции обладают безупречным качеством и могут использоваться в самых престижных проектах с повышенными требованиями к дизайну.







# GRANITEA

НЕЙВА / **NEIVA**

ИСЕТЬ / **ISET**

КАРАТАШ / **KARATASH**

КИРЕТЫ / **KIRETY**

КОЙВА / **KOIVA**

КУКАЗАР / **KUKAZAR**

ПАЙЕР / **PAYER**

СИНАРА / **SINARA**

СУГОМАК / **SUGOMAK**

УВИЛЬДЫ / **UVILDY**



# МРАМОР MARBLE

Сложные комбинированные рисунки мрамора завораживают с первого взгляда и создают потрясающую атмосферу роскоши, богатства и великолепия. По своим эстетическим свойствам стилизация под благородный камень несколько не уступает оригиналу и станет настоящим украшением любого проекта, несмотря на выбранный стиль дизайна.

Вобравший в себя лучшие внешние данные натурального прототипа, отделочный материал под мрамор был создан для того, чтобы стать основой живописных интерьеров, наделенных незаурядным характером и способных погрузить созерцающего в удивительный мир первозданной природы.





G390 НЕЙВА Белый / **NEIVA White** / 1200x600 MR



G391 НЕЙВА Элегант / **NEIVA Elegant** / 1200x600 MR



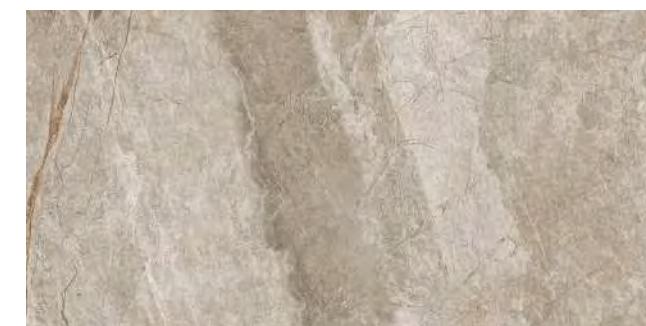
G392 НЕЙВА Бежевый / **NEIVA Beige** / 1200x600 MR



G394 НЕЙВА Коричневый / **NEIVA Brown** / 1200x600 MR



G395 НЕЙВА Черный / **NEIVA Black** / 1200x600 MR

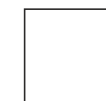


G397 НЕЙВА Бронзовый / **NEIVA Bronze** / 1200x600 MR

**ФОРМАТЫ**



1200x600



600x600

**ПОВЕРХНОСТИ**

**MR** матовая поверхность

**PR** полированная

толщина - 10 мм

ретификат

**ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ**

- квартиры, частные дома
- административные здания
- рестораны, отели
- торговые и офисные помещения
- детские сады, учебные заведения
- подъезды домов, входные группы

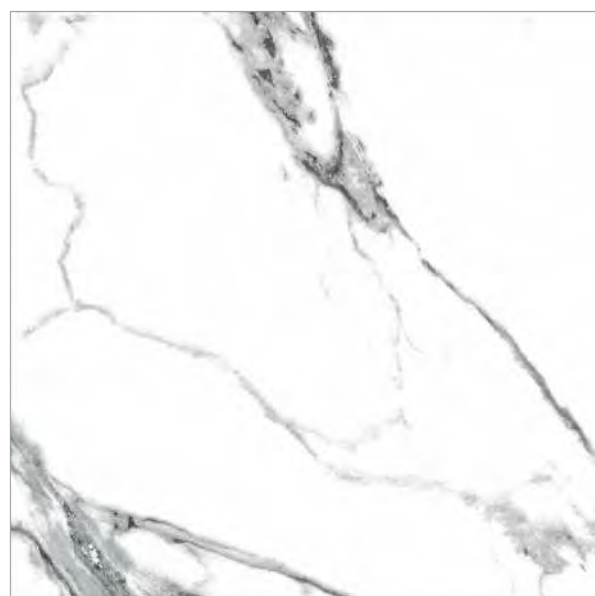


# НЕЙВА БЕЛЫЙ | NEIVA WHITE



G390 НЕЙВА Белый / NEIVA White / 1200x600 MR



G390 НЕЙВА Белый / NEIVA White / 1200x600 MR



G390 НЕЙВА Белый / NEIVA White / 600x600 MR, PR

 **PR** полированная  **MR** матовая поверхность **PEI 4 R 10** (только для матовой поверхности)

формат 1200x600 - 8 лиц / формат 600x600 - 10 лиц





# НЕЙВА ЭЛЕГАНТ | NEIVA ELEGANT



G391 НЕЙВА Элегант / NEIVA Elegant / 1200x600 MR



G391 НЕЙВА Элегант / NEIVA Elegant / 1200x600 MR



G391 НЕЙВА Элегант / NEIVA Elegant / 600x600 MR, PR

 **PR** полированная  **MR** матовая поверхность **PEI 4 R 10** (только для матовой поверхности)

формат 1200x600 - 8 лиц / формат 600x600 - 10 лиц







# НЕЙВА БЕЖЕВЫЙ | NEIVA BEIGE



G392 НЕЙВА Бежевый / NEIVA Beige / 600x600 PR



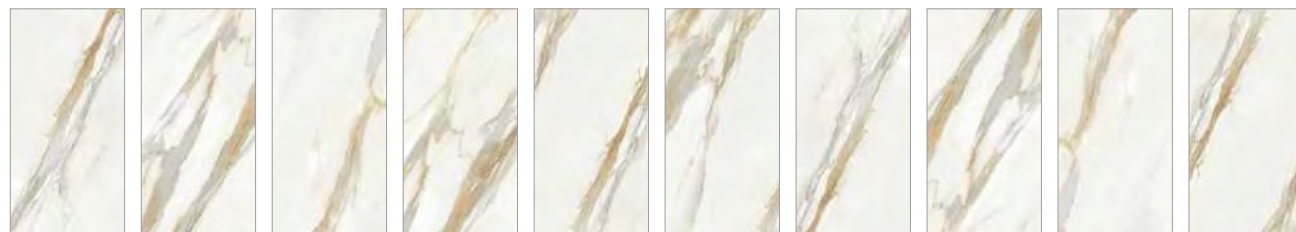
G392 НЕЙВА Бежевый / NEIVA Beige / 1200x600 MR



G392 НЕЙВА Бежевый / NEIVA Beige / 600x600 MR, PR

 **PR** полированная  **MR** матовая поверхность **PEI 4 R 10** (только для матовой поверхности)

формат 1200x600 - 10 лиц / формат 600x600 - 10 лиц





# НЕЙВА КОРИЧНЕВЫЙ | NEIVA BROWN



G394 НЕЙВА Коричневый / NEIVA Brown / 1200x600 MR



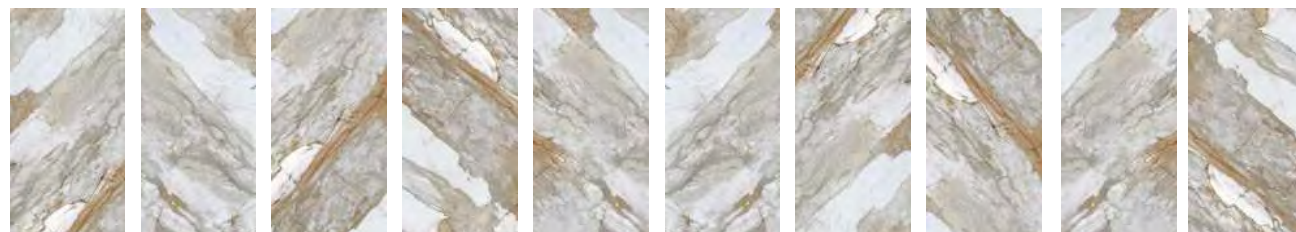
G394 НЕЙВА Коричневый / NEIVA Brown / 1200x600 MR



G394 НЕЙВА Коричневый / NEIVA Brown / 600x600 MR, PR

 **PR** полированная  **MR** матовая поверхность **PEI 4 R 10** (только для матовой поверхности)

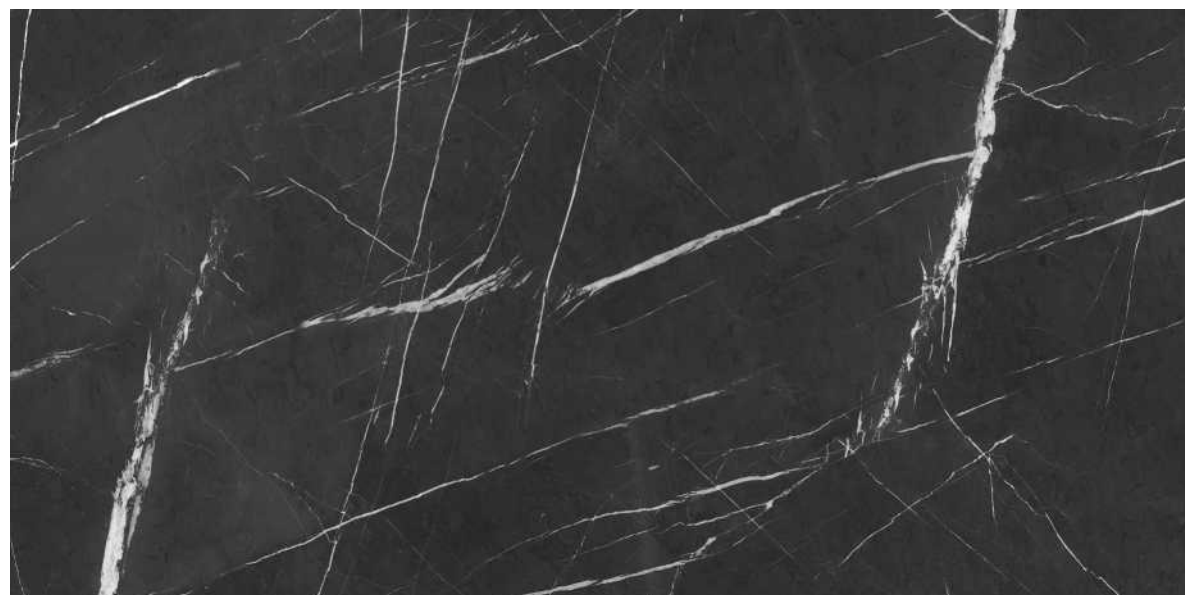
формат 1200x600 - 10 лиц / формат 600x600 - 10 лиц



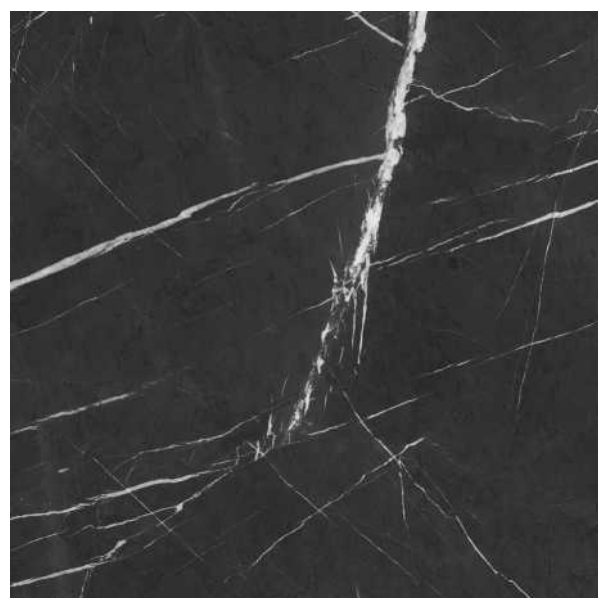


# НЕЙВА ЧЕРНЫЙ | NEIVA BLACK



G395 НЕЙВА Черный / NEIVA Black / 1200x600 MR



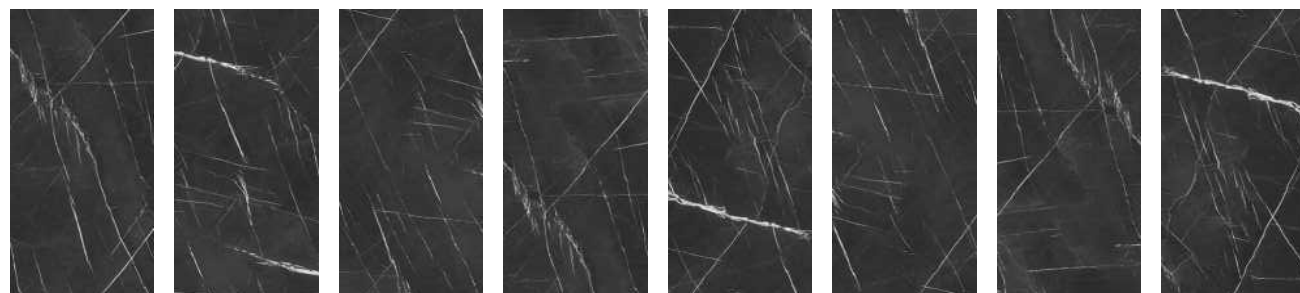
G395 НЕЙВА Черный / NEIVA Black / 1200x600 MR



G395 НЕЙВА Черный / NEIVA Black / 600x600 MR, PR

 **PR** полированная  **MR** матовая поверхность **PEI 3 R 10** (только для матовой поверхности)

формат 1200x600 - 8 лиц / формат 600x600 - 10 лиц





# НЕЙВА БРОНЗОВЫЙ | NEIVA BRONZE



G397 НЕЙВА Бронзовый / NEIVA Bronze / 1200x600 MR



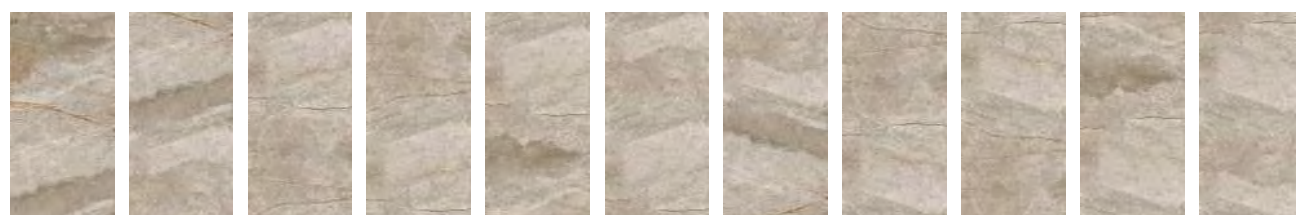
G397 НЕЙВА Бронзовый / NEIVA Bronze / 1200x600 MR



G397 НЕЙВА Бронзовый / NEIVA Bronze / 600x600 MR, PR

 **PR** полированная  **MR** матовая поверхность **PEI 4 R 10** (только для матовой поверхности)

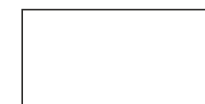
формат 1200x600 - 11 лиц / формат 600x600 - 10 лиц







ФОРМАТЫ



1200x600



600x600



300x600

ПОВЕРХНОСТИ



PEI 4  
R 10



формат 1200x600 - 4 лиц  
формат 600x600 - 6 лиц  
формат 600x300 - 6 лиц



G231 ИСЕТЬ Элегант / ISET Elegant / 1200x600 MR



G231 ИСЕТЬ Элегант  
ISET Elegant / 600x600 MR, PR



G231 ИСЕТЬ Элегант  
ISET Elegant / 300x600 MR



ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ







# КАРАТАШ | KARATASH

## ФОРМАТЫ



1200x600



600x600



300x600

## ПОВЕРХНОСТИ



**PR** полированная



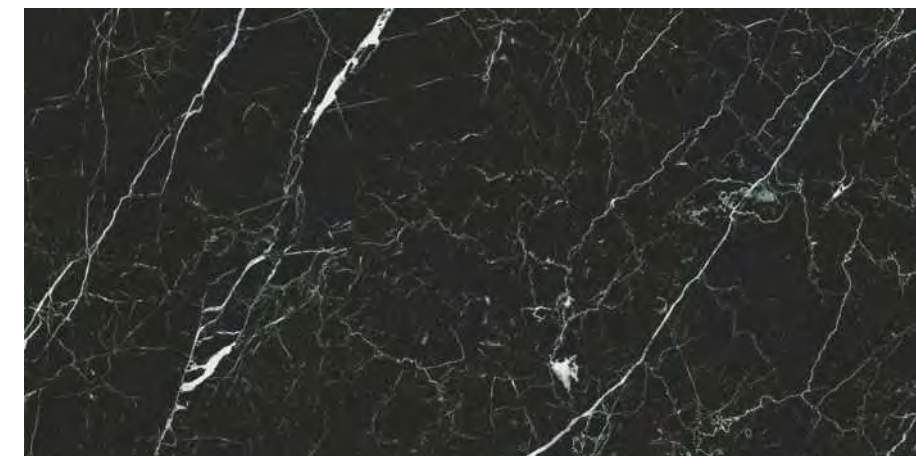
**MR** матовая поверхность



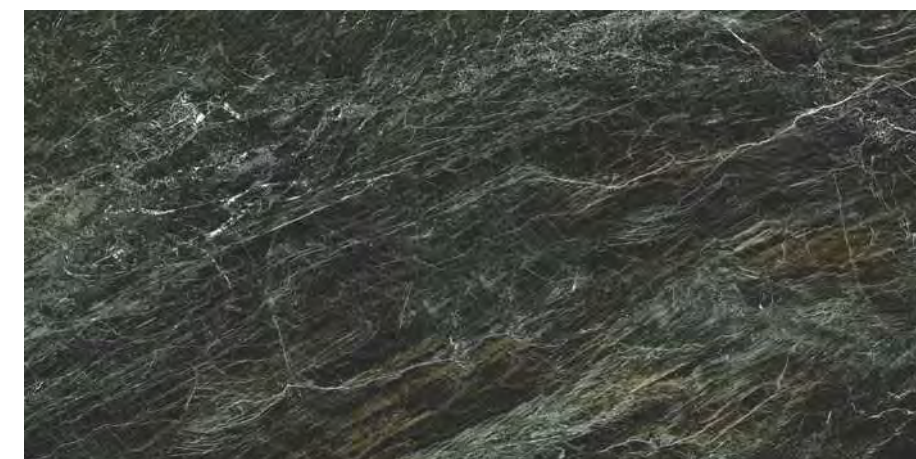
толщина - 10 мм



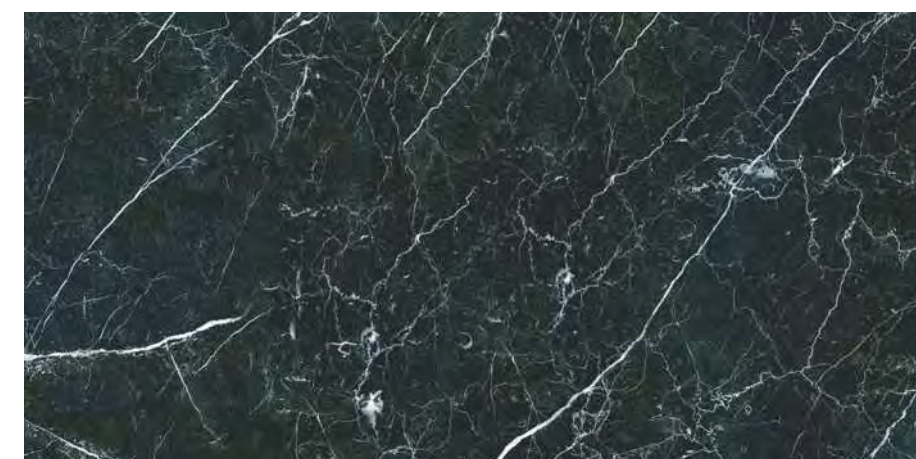
ретификат



G385 КАРАТАШ Черный / **KARATASH Black** / 1200x600



G388 КАРАТАШ Черно-зеленый / **KARATASH Green-Black** / 1200x600



G389 КАРАТАШ Черно-синий / **Karatash Blue-Black** / 1200x600

## ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

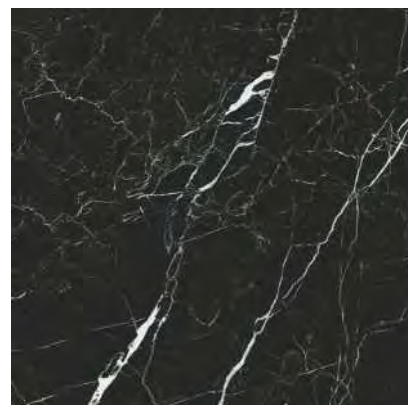






## KAPATAШ ЧЕРНЫЙ / KARATASH BLACK



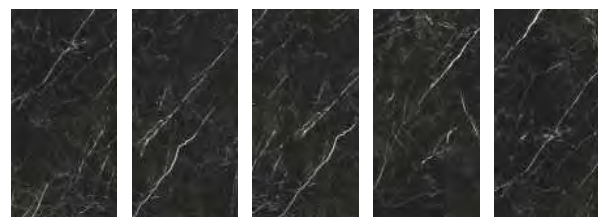
G385 KAPATAШ Черный  
KARATASH Black / 1200x600 MR



G385 KAPATAШ Черный  
KARATASH Black / 600x600 MR, PR

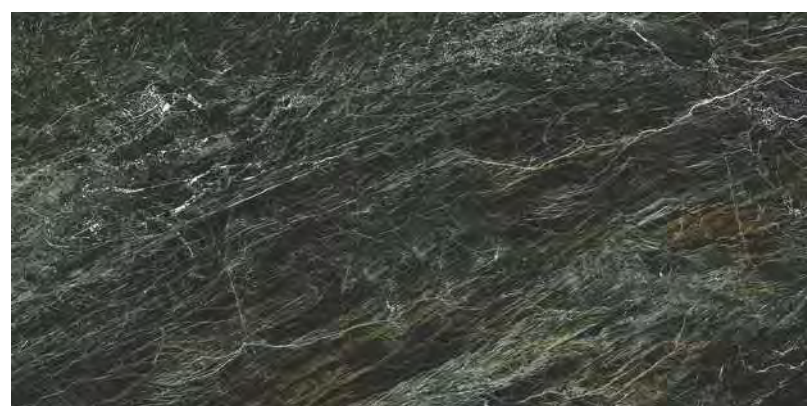
 **PR** полированная |  **MR** матовая поверхность | **PEI 3 R 10** (только для матовой поверхности)

формат 1200x600 - 5 лиц / формат 600x600 - 6 лиц / формат 300x600 - 6 лиц

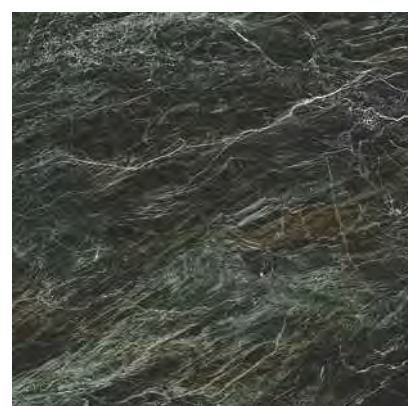


G385 KAPATAШ Черный  
KARATASH Black / 300x600 MR



## KAPATAШ ЧЕРНО-ЗЕЛЕНый / KARATASH GREEN-BLACK



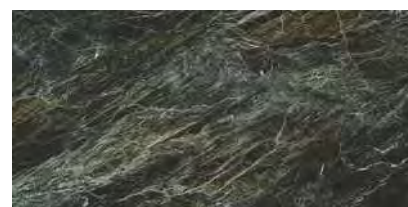
G388 KAPATAШ Черно-зеленый  
KARATASH Green-Black / 1200x600 MR



G388 KAPATAШ Черно-зеленый  
KARATASH Green-Black / 600x600 MR, PR

 **PR** полированная |  **MR** матовая поверхность | **PEI 3 R 10** (только для матовой поверхности)

формат 1200x600 - 8 лиц / формат 600x600 - 10 лиц / формат 300x600 - 8 лиц



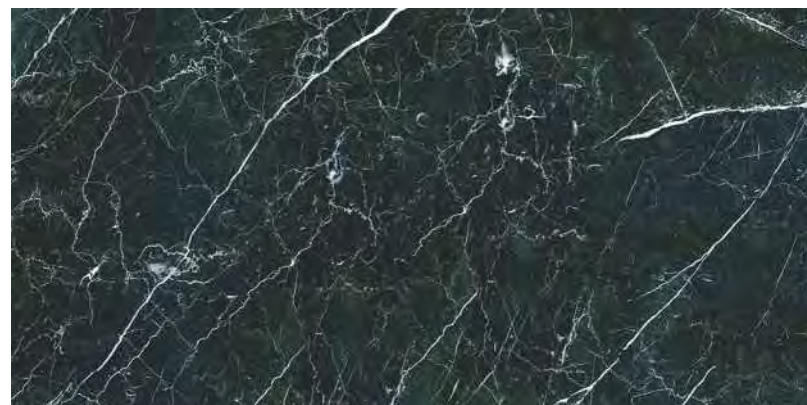
G388 KAPATAШ Черно-зеленый  
KARATASH Green-Black / 300x600 MR





# КАРАТАШ ЧЕРНО-СИНИЙ / KARATASH BLUE-BLACK

G389 КАРАТАШ Черно-синий / KARATASH Blue-Black / 1200x600 MR, PR



G389 КАРАТАШ Черно-синий  
KARATASH Blue-Black / 1200x600 MR



G389 КАРАТАШ Черно-синий  
KARATASH Blue-Black / 600x600 MR, PR

**PR** полированная | **MR** матовая поверхность | PEI 3 R 10 (только для матовой поверхности)

формат 1200x600 - 5 лиц / формат 600x600 - 7 лиц / формат 300x600 - 6 лиц



G389 КАРАТАШ Черно-синий  
KARATASH Blue-Black / 300x600 MR







ФОРМАТЫ

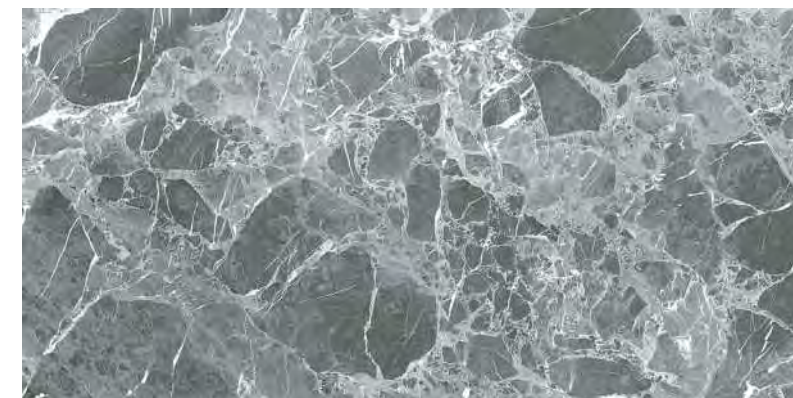


1200x600



600x600

ПОВЕРХНОСТИ



G243 КИРЕТЫ Серый / **KIRETY Grey** / 1200x600



G244 КИРЕТЫ Коричневый / **KIRETY Brown** / 1200x600



G245 КИРЕТЫ Черный / **KIRETY Black** / 1200x600



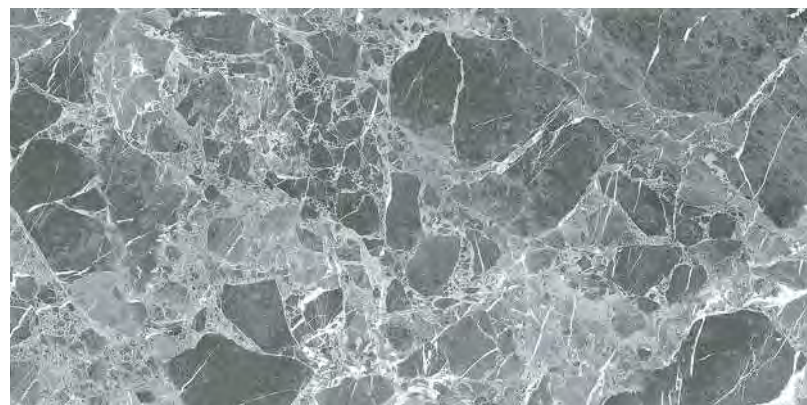
G246 КИРЕТЫ Зеленый / **KIRETY Green** / 1200x600

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

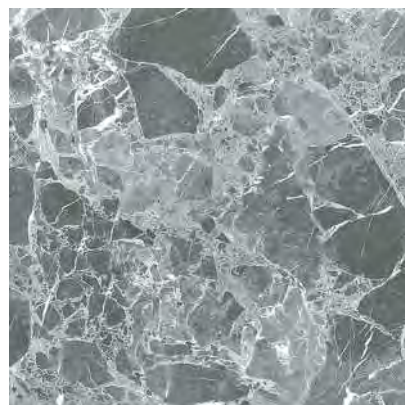
- квартиры, частные дома
- административные здания
- рестораны, отели
- торговые и офисные помещения
- детские сады, учебные заведения
- подъезды домов, входные группы



## КИРЕТЫ СЕРЫЙ / KIRETY GREY



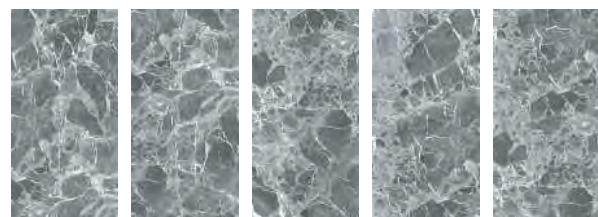
G243 КИРЕТЫ Серый  
KIRETY Grey / 1200x600 MR



G243 КИРЕТЫ Серый  
KIRETY Grey / 600x600 MR, PR

★ PR полированная MR матовая поверхность PEI 3-4  
R 10 (только для матовой поверхности)

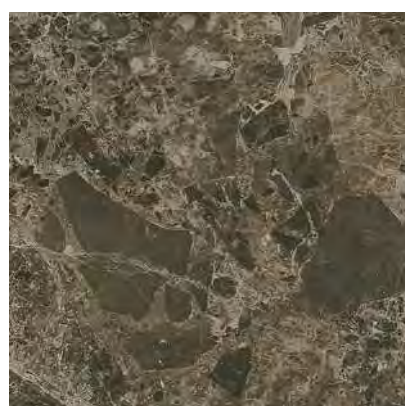
формат 1200x600 - 5 лиц / формат 600x600 - 7 лиц



## КИРЕТЫ КОРИЧНЕВЫЙ / KIRETY BROWN



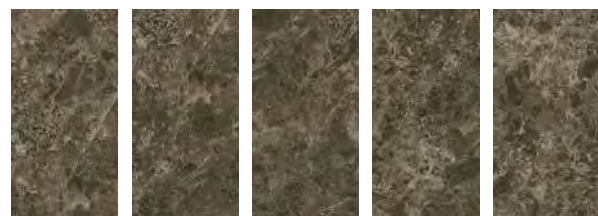
G244 КИРЕТЫ Коричневый  
KIRETY Brown / 1200x600 MR



G244 КИРЕТЫ Коричневый  
KIRETY Brown / 600x600 MR, PR

★ PR полированная MR матовая поверхность PEI 3  
R 10 (только для матовой поверхности)

формат 1200x600 - 5 лиц / формат 600x600 - 8 лиц







## КИРЕТЫ ЧЕРНЫЙ / KIRETY BLACK



G245 КИРЕТЫ Черный  
KIRETY Black / 1200x600 MR



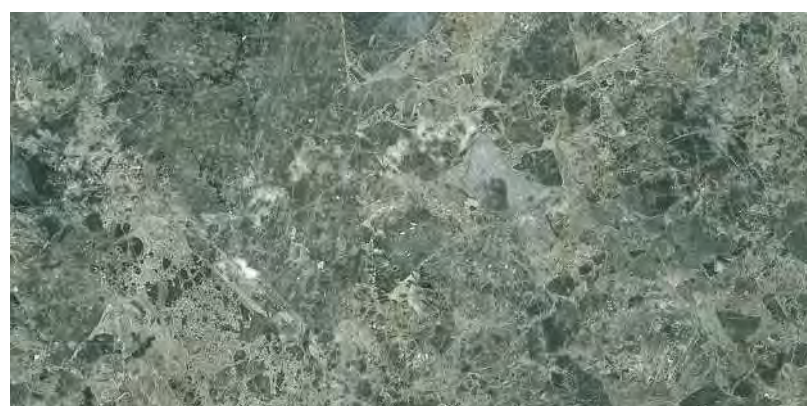
G245 КИРЕТЫ Черный  
KIRETY Black / 600x600 MR, PR

 **PR** полированная |  **MR** матовая поверхность | **PEI 3**  
R 10 (только для матовой поверхности)

формат 1200x600 - 6 лиц / формат 600x600 - 7 лиц





## КИРЕТЫ ЗЕЛЕНый / KIRETY GREEN



G246 КИРЕТЫ Зеленый  
KIRETY Green / 1200x600 MR



G246 КИРЕТЫ Зеленый  
KIRETY Green / 600x600 MR, PR

 **PR** полированная |  **MR** матовая поверхность | **PEI 3-4**  
R 10 (только для матовой поверхности)

формат 1200x600 - 5 лиц / формат 600x600 - 8 лиц







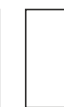
ФОРМАТЫ



1200x600



600x600



300x600

ПОВЕРХНОСТИ



**PR**  
полированная



**MR** матовая  
поверхность

РЕІ 3-4  
R 10



толщина - 10 мм



ретификат

формат 1200x600 - 5 лиц  
формат 600x600 - 6 лиц  
формат 600x300 - 6 лиц



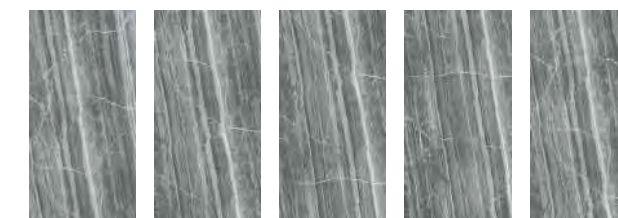
G253 КОЙВА Серый / **KOIVA Grey** / 1200x600 MR



G253 КОЙВА Серый  
**KOIVA Grey** / 600x600 MR, PR



G253 КОЙВА Серый  
**KOIVA Grey** / 300x600 MR



ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ



квартиры,  
частные дома



административные  
здания



рестораны, отели



торговые и офисные  
помещения



детские сады,  
учебные заведения



подъезды домов,  
входные группы





ФОРМАТЫ



1200x600



600x600

ПОВЕРХНОСТИ



**PR** полированная



**MR** матовая поверхность



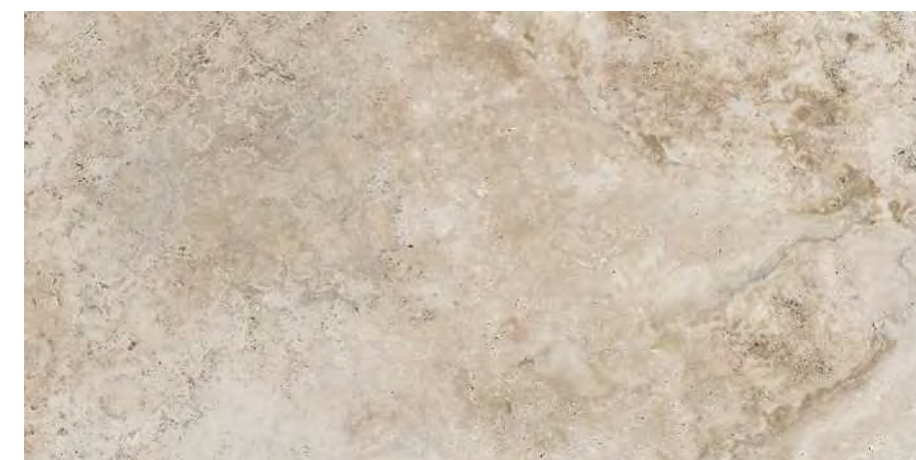
толщина - 10 мм



ретификат



G270 КУКАЗАР Белый / **KUKAZAR White** / 1200x600



G272 КУКАЗАР Бежевый / **KUKAZAR Beige** / 1200x600

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

- квартиры, частные дома
- административные здания
- рестораны, отели
- торговые и офисные помещения
- детские сады, учебные заведения
- подъезды домов, входные группы



## КУКАЗАР БЕЛЫЙ / KUKAZAR WHITE



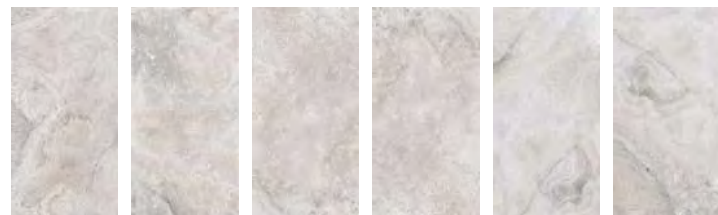
G270 КУКАЗАР Белый  
KUKAZAR White / 1200x600 MR



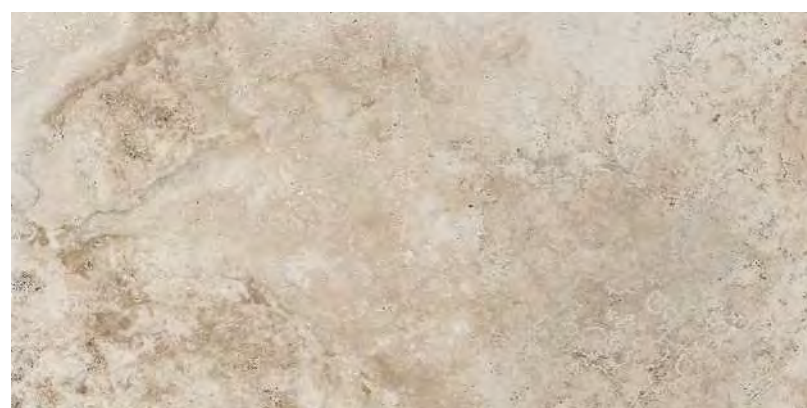
G270 КУКАЗАР Белый  
KUKAZAR White / 600x600 MR, PR

**PR** полированная | **MR** матовая поверхность | PEI 4 R 10 (только для матовой поверхности)

формат 1200x600 - 6 лиц / формат 600x600 - 10 лиц



## КУКАЗАР БЕЖЕВЫЙ / KUKAZAR BEIGE



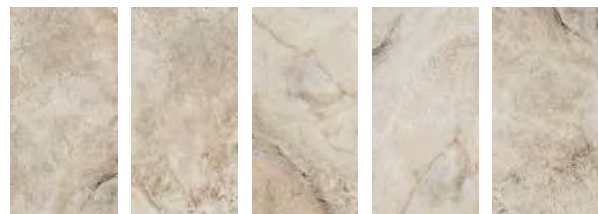
G272 КУКАЗАР Бежевый  
KUKAZAR Beige / 1200x600 MR



G272 КУКАЗАР Бежевый  
KUKAZAR Beige / 600x600 MR, PR

**PR** полированная | **MR** матовая поверхность | PEI 4 R 10 (только для матовой поверхности)

формат 1200x600 - 5 лиц / формат 600x600 - 10 лиц







**ФОРМАТЫ**



1200x600

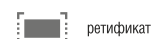


600x600



300x600

**ПОВЕРХНОСТИ**



G281 ПАЙЕР Элегант / **PAYER Elegant** / 1200x600



G282 ПАЙЕР Бежевый / **PAYER Beige** / 1200x600



G283 ПАЙЕР Серый / **PAYER Grey** / 1200x600



G285 ПАЙЕР Черный / **PAYER BLACK** / 1200x600

**ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ**

- квартиры, частные дома
- административные здания
- рестораны, отели
- торговые и офисные помещения
- детские сады, учебные заведения
- подъезды домов, входные группы






## ПАЙЕР ЭЛЕГАНТ / PAYER ELEGANT



G281 ПАЙЕР Элегант  
PAYER Elegant / 1200x600 MR



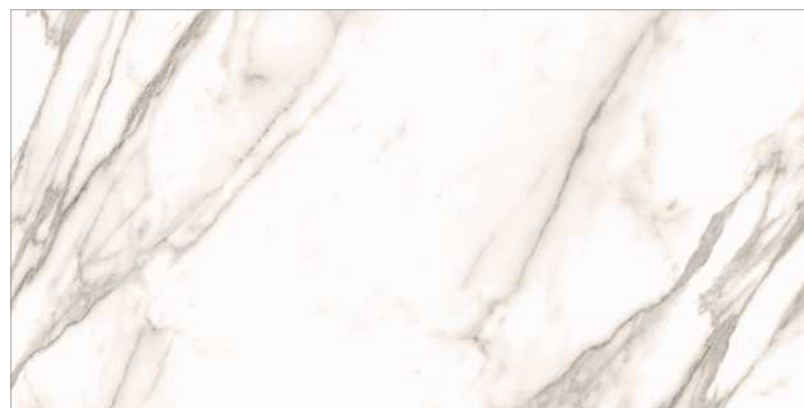
G281 ПАЙЕР Элегант  
PAYER Elegant / 600x600 MR, PR

 **PR** полированная | 
  **MR** матовая поверхность | 
  **PEI 4**  
 R 10 (только для матовой поверхности)

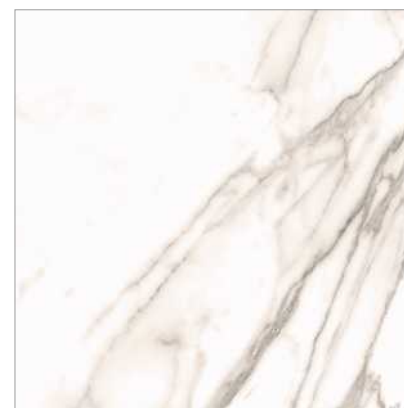
формат 1200x600 - 6 лиц / формат 600x600 - 12 лиц






## ПАЙЕР БЕЖЕВЫЙ / PAYER BEIGE



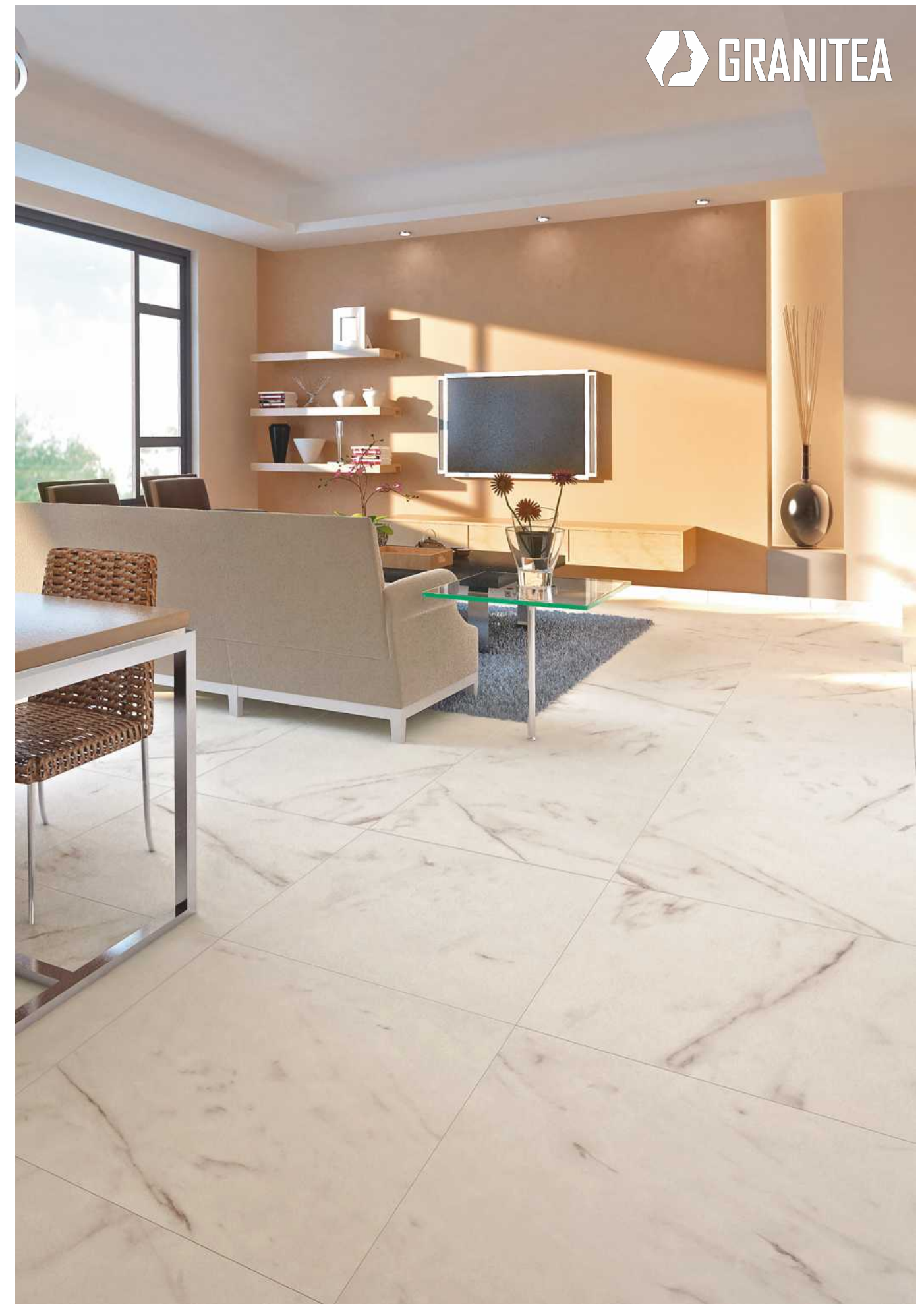
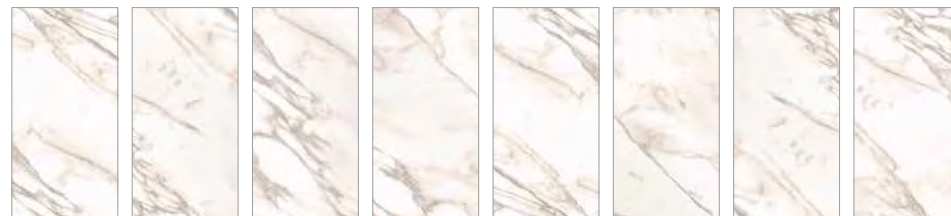
G282 ПАЙЕР Бежевый  
PAYER Beige / 1200x600 MR



G282 ПАЙЕР Бежевый  
PAYER Beige / 600x600 MR, PR

 **PR** полированная | 
  **MR** матовая поверхность | 
  **PEI 4**  
 R 10 (только для матовой поверхности)

формат 1200x600 - 8 лиц / формат 600x600 - 13 лиц





## ПАЙЕР СЕРЫЙ / PAYER GREY



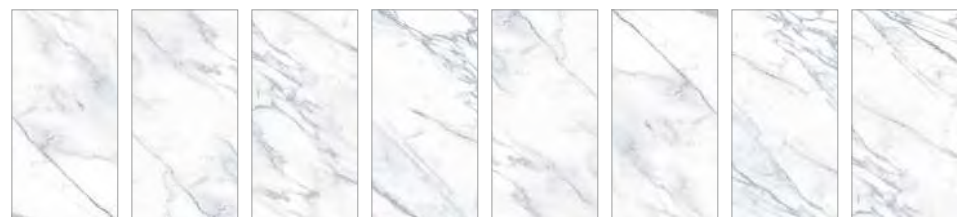
G283 ПАЙЕР Серый  
PAYER Grey / 1200x600 MR



G283 ПАЙЕР Серый  
PAYER Grey / 600x600 MR, PR

**PR** полированная | **MR** матовая поверхность | **PEI 4** R 10 (только для матовой поверхности)

формат 1200x600 - 8 лиц / формат 600x600 - 13 лиц



## ПАЙЕР ЧЕРНЫЙ / PAYER BLACK



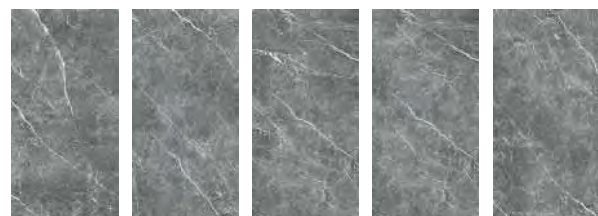
G285 ПАЙЕР Черный  
PAYER BLACK / 1200x600 MR



G285 ПАЙЕР Черный  
PAYER BLACK / 600x600 MR, PR

**PR** полированная | **MR** матовая поверхность | **PEI 3** R 10 (только для матовой поверхности)

формат 1200x600 - 5 лиц / формат 600x600 - 6 лиц / формат 300x600 - 6 лиц



G285 ПАЙЕР Черный  
PAYER BLACK / 300x600 MR



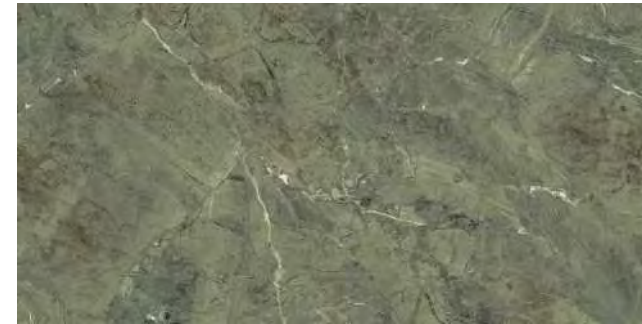




G311 СИНАРА Элегант / **SINARA Elegant** / 1200x600



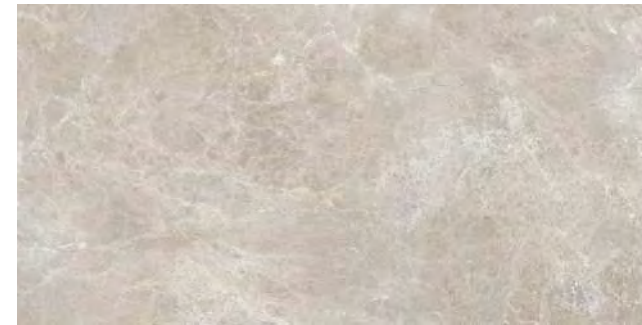
G317 СИНАРА Бронзовый / **SINARA Bronze** / 1200x600



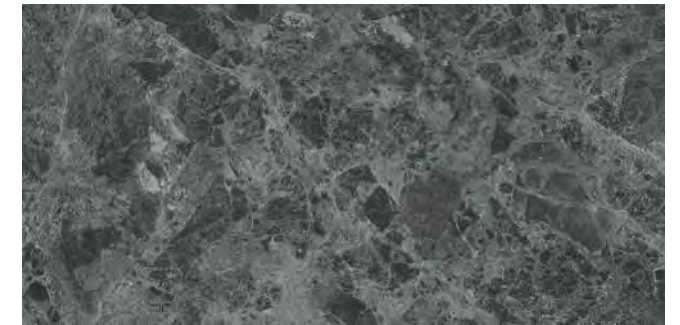
G316 СИНАРА Зеленый / **SINARA Green** / 1200x600



G312 СИНАРА Бежевый / **SINARA Beige** / 1200x600



G314 СИНАРА Коричневый / **SINARA Brown** / 1200x600

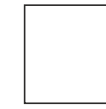


G315 СИНАРА Черный / **SINARA Black** / 1200x600

**ФОРМАТЫ**



1200x600



600x600



300x600

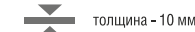
**ПОВЕРХНОСТИ**



**PR**  
полированная



**MR**  
матовая  
поверхность



толщина - 10 мм



ретификат

**ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ**

- квартиры, частные дома
- административные здания
- рестораны, отели
- торговые и офисные помещения
- детские сады, учебные заведения
- подъезды домов, входные группы





## СИНАРА ЭЛЕГАНТ / SINARA ELEGANT



G311 СИНАРА Элегант  
SINARA Elegant / 1200x600 MR



G311 СИНАРА Элегант  
SINARA Elegant / 600x600 MR, PR

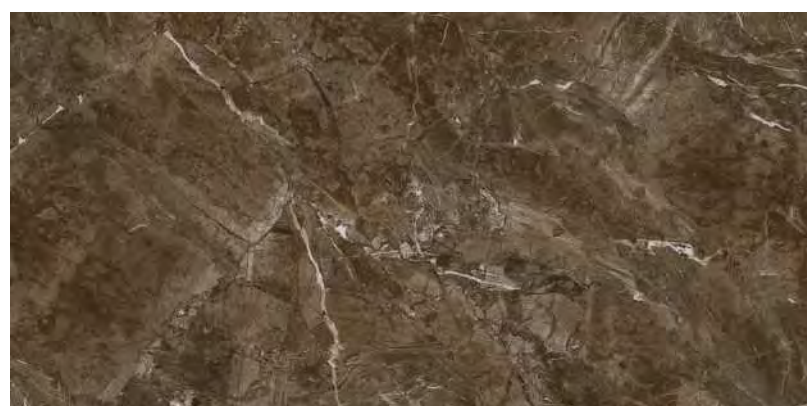
 **PR** полированная |  **MR** матовая поверхность | **PEI 4**  
R 10 (только для матовой поверхности)

формат 1200x600 - 6 лиц / формат 600x600 - 8 лиц / формат 300x600 - 8 лиц

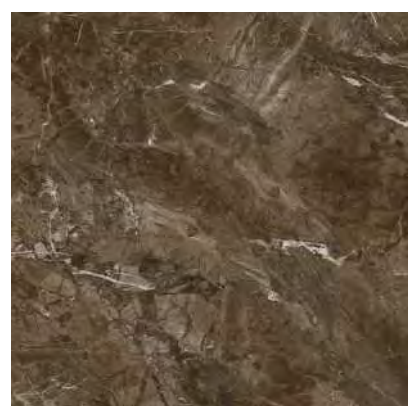


G311 СИНАРА Элегант  
SINARA Elegant / 300x600 MR



## СИНАРА БРОНЗОВЫЙ / SINARA BRONZE



G317 СИНАРА Бронзовый  
SINARA Bronze / 1200x600 MR



G317 СИНАРА Бронзовый  
SINARA Bronze / 600x600 MR, PR

 **PR** полированная |  **MR** матовая поверхность | **PEI 3-4**  
R 10 (только для матовой поверхности)

формат 1200x600 - 5 лиц / формат 600x600 - 6 лиц / формат 300x600 - 6 лиц



G317 СИНАРА Бронзовый  
SINARA Bronze / 300x600 MR

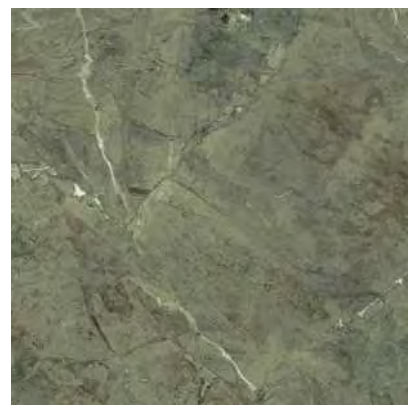






## СИНАРА ЗЕЛЕНЬЙ / SINARA GREEN



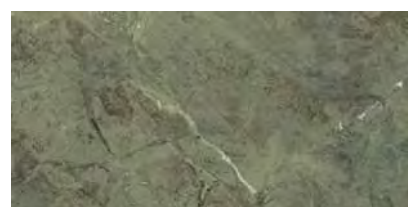
G316 СИНАРА Зеленый  
SINARA Green / 1200x600 MR



G316 СИНАРА Зеленый  
SINARA Green / 600x600 MR, PR

 **PR** полированная |  **MR** матовая поверхность | **PEI 3-4**  
R 10 (только для матовой поверхности)

формат 1200x600 - 4 лиц / формат 600x600 - 6 лиц / формат 300x600 - 6 лиц



G316 СИНАРА Зеленый  
SINARA Green / 300x600 MR



## СИНАРА БЕЖЕВЫЙ / SINARA BEIGE



G312 СИНАРА Бежевый  
SINARA Beige / 1200x600 MR



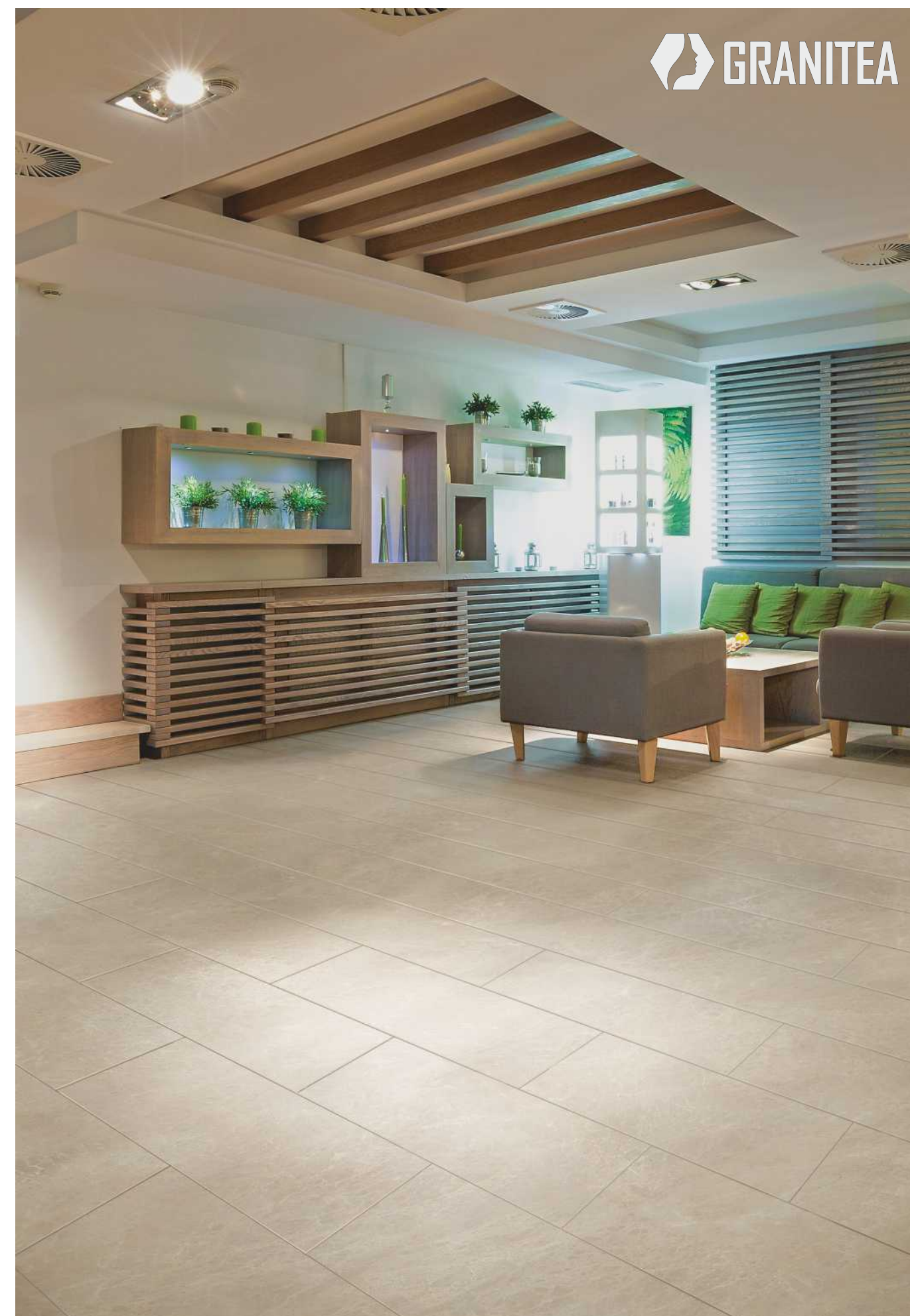
G312 СИНАРА Бежевый  
SINARA Beige / 600x600 MR, PR

 **PR** полированная |  **MR** матовая поверхность | **PEI 4**  
R 10 (только для матовой поверхности)

формат 1200x600 - 6 лиц / формат 600x600 - 8 лиц / формат 300x600 - 8 лиц



G312 СИНАРА Бежевый  
SINARA Beige / 300x600 MR





## СИНАРА КОРИЧНЕВЫЙ / SINARA BROWN



G314 СИНАРА Коричневый  
**SINARA Brown** / 1200x600 MR



G314 СИНАРА Коричневый  
**SINARA Brown** / 600x600 MR, PR

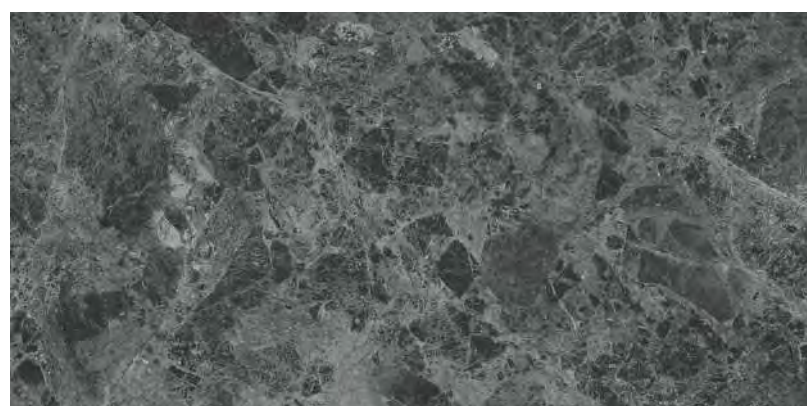
**PR** полированная | **MR** матовая поверхность | PEI 3-4 R 10 (только для матовой поверхности)

формат 1200x600 - 6 лиц / формат 600x600 - 8 лиц / формат 300x600 - 8 лиц

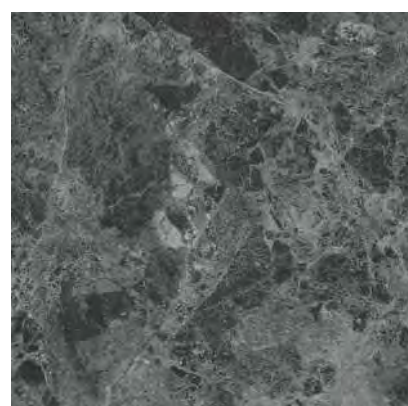


G314 СИНАРА Коричневый  
**SINARA Brown** / 300x600 MR

## СИНАРА ЧЕРНЫЙ / SINARA BLACK



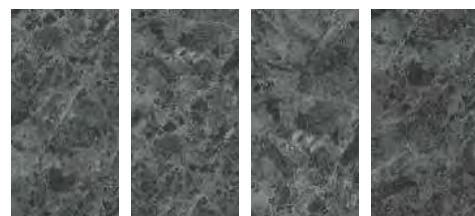
G315 СИНАРА Черный  
**SINARA Black** / 1200x600 MR



G315 СИНАРА Черный  
**SINARA Black** / 600x600 MR, PR

**PR** полированная | **MR** матовая поверхность | PEI 3-4 R 10 (только для матовой поверхности)

формат 1200x600 - 4 лица / формат 600x600 - 5 лиц / формат 300x600 - 5 лиц



G315 СИНАРА Черный  
**SINARA Black** / 300x600 MR







ФОРМАТЫ



1200x600



600x600



300x600

ПОВЕРХНОСТИ



**PR**  
полированная



**MR**  
матовая  
поверхность



толщина - 10 мм



ретификат



G327 СУГОМАК Бронзовый / **SUGOMAK Bronze** / 1200x600



G324 СУГОМАК Коричневый / **SUGOMAK Brown** / 1200x600



G322 СУГОМАК Бежевый / **SUGOMAK Beige** / 1200x600

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ





## СУГОМАК БРОНЗОВЫЙ / SUGOMAK BRONZE



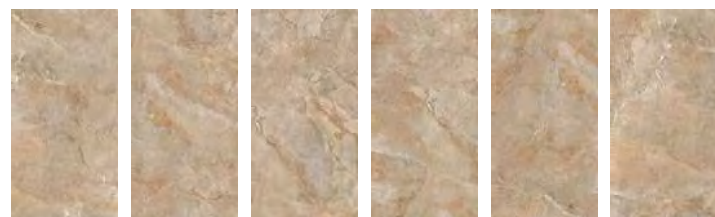
G327 СУГОМАК Бронзовый  
SUGOMAK Bronze / 1200x600 MR



G327 СУГОМАК Бронзовый  
SUGOMAK Bronze / 600x600 MR, PR

**PR** полированная | **MR** матовая поверхность | PEI 3-4 R 10 (только для матовой поверхности)

формат 1200x600 - 6 лица / формат 600x600 - 8 лиц / формат 300x600 - 8 лиц



G327 СУГОМАК Бронзовый  
SUGOMAK Bronze / 300x600 MR

## СУГОМАК КОРИЧНЕВЫЙ / SUGOMAK BROWN



G324 СУГОМАК Коричневый  
SUGOMAK Brown / 1200x600 MR



G324 СУГОМАК Коричневый  
SUGOMAK Brown / 600x600 MR, PR

**PR** полированная | **MR** матовая поверхность | PEI 4 R 10 (только для матовой поверхности)

формат 1200x600 - 3 лица / формат 600x600 - 4 лица / формат 300x600 - 5 лиц



G324 СУГОМАК Коричневый  
SUGOMAK Brown / 300x600 MR





# СУГОМАК БЕЖЕВЫЙ / SUGOMAK BEIGE

G322 СУГОМАК Бежевый / SUGOMAK Beige / 300x600 MR



G322 СУГОМАК Бежевый  
SUGOMAK Beige / 1200x600 MR



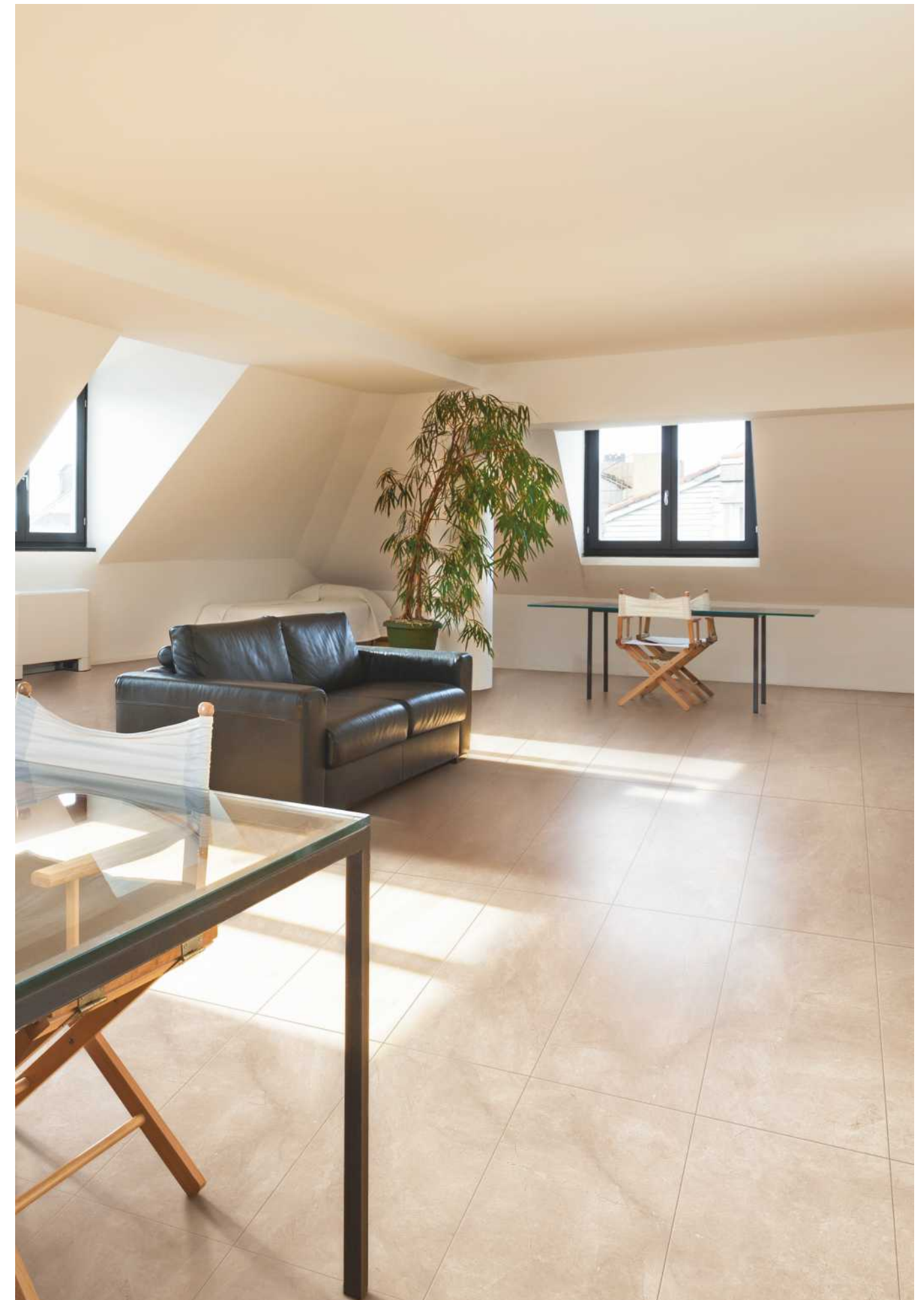
G322 СУГОМАК Бежевый  
SUGOMAK Beige / 600x600 MR, PR

**PR** полированная | **MR** матовая поверхность | **PEI 4 R 10** (только для матовой поверхности)

формат 1200x600 - 3 лица / формат 600x600 - 4 лица / формат 300x600 - 5 лиц



G322 СУГОМАК Бежевый  
SUGOMAK Beige / 300x600 MR







**ФОРМАТЫ**



1200x600



600x600



300x600

**ПОВЕРХНОСТИ**



G362 УВИЛЬДЫ Бежевый / **UVILDY Beige** / 1200x600



G363 УВИЛЬДЫ Серый / **UVILDY Grey** / 1200x600

**ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ**





## УВИЛЬДЫ БЕЖЕВЫЙ / UVILDY BEIGE



G362 УВИЛЬДЫ Бежевый  
UVILDY Beige / 1200x600 MR



G362 УВИЛЬДЫ Бежевый  
UVILDY Beige / 600x600 MR, PR

**PR** полированная | **MR** матовая поверхность | PEI 4 R 10 (только для матовой поверхности)

формат 1200x600 - 6 лиц / формат 600x600 - 7 лиц / формат 300x600 - 7 лиц



G362 УВИЛЬДЫ Бежевый  
UVILDY Beige / 300x600 MR

## УВИЛЬДЫ СЕРЫЙ / UVILDY GREY



G363 УВИЛЬДЫ Серый  
UVILDY Grey / 1200x600 MR



G363 УВИЛЬДЫ Серый  
UVILDY Grey / 600x600 MR, PR

**PR** полированная | **MR** матовая поверхность | PEI 4 R 10 (только для матовой поверхности)

формат 1200x600 - 6 лиц / формат 600x600 - 7 лиц / формат 300x600 - 7 лиц



G363 УВИЛЬДЫ Серый  
UVILDY Grey / 300x600 MR







# GRANITEA

АЛЛАКИ / **ALLAKI**

ШИХАН / **SHIKHAN**

ШУНУТ / **SHUNUT**

СУНГУЛЬ / **SUNGUL**

ЮРМА / **YURMA**



# КАМЕНЬ STONE

Изысканность и благородство фактур, естественная красота природной палитры – визитная карточка коллекций с рисунком натурального камня. Будучи приметой роскоши и маркером превосходного вкуса, облицовка под камень станет идеальным вариантом для оформления интерьеров в любом стилистическом направлении, наделенных чертами истинной красоты и элегантности.

Пантеон каменных пород, легших в основу и запечатленных в лицах коллекций, широким горизонтом охватывает большинство из представителей царства неживой природы. Индивидуальные черты и палитра оттенков гранита, диабазы, габбро, кварца, травертина, оникса и множества других камней теперь навсегда запечатлены в своей естественной красоте и уникальности на поверхности керамического гранита.





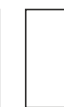
ФОРМАТЫ



1200x600



600x600



300x600

ПОВЕРХНОСТИ



**PR** полированная



**MR** матовая поверхность



толщина - 10 мм



ретификат



G202 АЛЛАКИ Бежевый / **ALLAKI Beige** / 1200x600



G203 АЛЛАКИ Серый / **ALLAKI Grey** / 1200x600

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

- квартиры, частные дома
- административные здания
- рестораны, отели
- торговые и офисные помещения
- детские сады, учебные заведения
- подъезды домов, входные группы



## АЛЛАКИ БЕЖЕВЫЙ / ALLAKI BEIGE



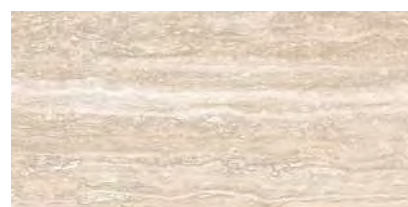
G202 АЛЛАКИ Бежевый  
ALLAKI Beige / 1200x600 MR



G202 АЛЛАКИ Бежевый  
ALLAKI Beige / 600x600 MR, PR

**PR** полированная | **MR** матовая поверхность | **PEI 4** R 10 (только для матовой поверхности)

формат 1200x600 - 6 лиц / формат 600x600 - 8 лиц / формат 300x600 - 8 лиц



G202 АЛЛАКИ Бежевый  
ALLAKI Beige / 300x600 MR

## АЛЛАКИ СЕРЫЙ / ALLAKI GREY



G203 АЛЛАКИ Серый  
ALLAKI Grey / 1200x600 MR



G203 АЛЛАКИ Серый  
ALLAKI Grey / 600x600 MR, PR

**PR** полированная | **MR** матовая поверхность | **PEI 4** R 10 (только для матовой поверхности)

формат 1200x600 - 6 лиц / формат 600x600 - 6 лиц / формат 300x600 - 8 лиц



G203 АЛЛАКИ Серый  
ALLAKI Grey / 300x600 MR







ФОРМАТЫ



1200x600



600x600

ПОВЕРХНОСТИ

**MR** матовая поверхность | PEI 4 R 10

**LR** лаппатированная | PEI 4 R 10

толщина - 10 мм

ретификат

формат 1200x600 - 5 лиц  
формат 600x600 - 8 лиц



G292 ШИХАН Бежевый / **SHIKHAN Beige** / 1200x600 MR



G292 ШИХАН Бежевый  
**SHIKHAN Beige** / 1200x600 MR, LR



ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

- квартиры, частные дома
- административные здания
- рестораны, отели
- торговые и офисные помещения
- детские сады, учебные заведения
- подъезды домов, входные группы





# ШУНУТ | SHUNUT

**ФОРМАТ**



600x600

**ПОВЕРХНОСТИ**

**PR** полированная

**MR** матовая поверхность PEI 4 R 10

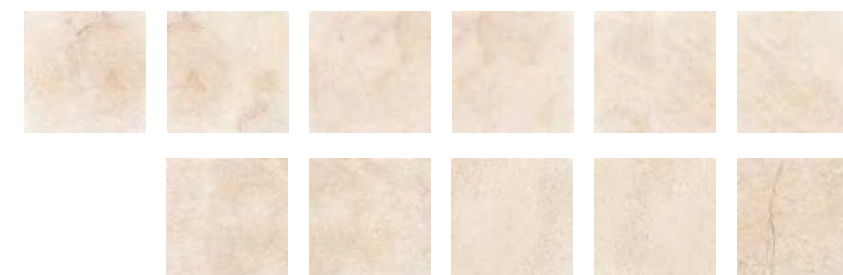
толщина - 10 мм

ретификат

формат 600x600 - 11 лиц



G302 ШУНУТ Бежевый / **SHUNUT Beige** / 600x600



**ФОРМАТ**



600x600

**ПОВЕРХНОСТИ**

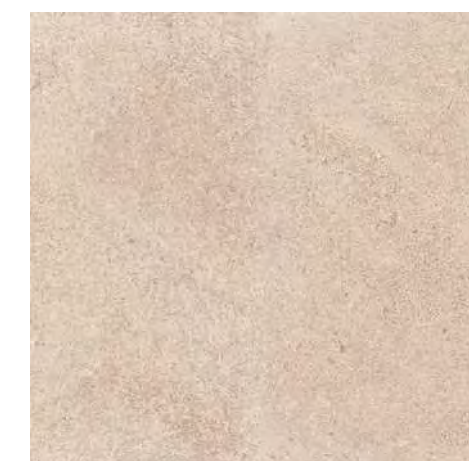
**PR** полированная

**MR** матовая поверхность PEI 4 R 10

толщина 600x600 - 10 мм

ретификат

формат 600x600 - 11 лиц



G304 ШУНУТ Коричневый / **SHUNUT Brown** / 600x600



**ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ**

- квартиры, частные дома
- административные здания
- рестораны, отели
- торговые и офисные помещения
- детские сады, учебные заведения
- подъезды домов, входные группы





ФОРМАТЫ



1200x600



600x600



300x600

ПОВЕРХНОСТИ



MR матовая поверхность



толщина - 10 мм



ретификат



G330 СУНГУЛЬ Белый / **SUNGUL White** / 1200x600



G332 СУНГУЛЬ Бежевый / **SUNGUL Beige** / 1200x600

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ





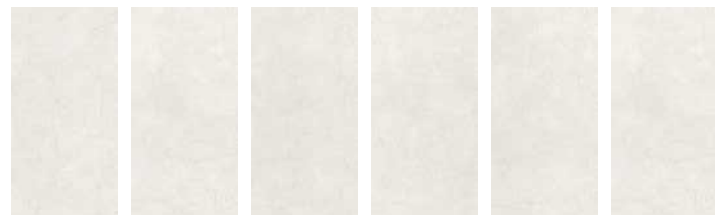
## СУНГУЛЬ БЕЛЫЙ / **SUNGUL WHITE**



G330 СУНГУЛЬ Белый  
**SUNGUL White** / 1200x600 MR

**MR** матовая  
поверхность | PEI 4  
R 10

формат 1200x600 - 6 лиц / формат 600x600 - 7 лиц / формат 300x600 - 6 лиц



G330 СУНГУЛЬ Белый  
**SUNGUL White** / 600x600 MR



G330 СУНГУЛЬ Белый  
**SUNGUL White** / 300x600 MR

## СУНГУЛЬ БЕЖЕВЫЙ / **SUNGUL BEIGE**



G332 СУНГУЛЬ Бежевый  
**SUNGUL Beige** / 1200x600 MR

**MR** матовая  
поверхность | PEI 4  
R 10

формат 1200x600 - 6 лиц / формат 600x600 - 6 лиц / формат 300x600 - 6 лиц



G332 СУНГУЛЬ Бежевый  
**SUNGUL Beige** / 600x600 MR



G332 СУНГУЛЬ Бежевый  
**SUNGUL Beige** / 300x600 MR







**ФОРМАТЫ**



1200x600



600x600



300x600

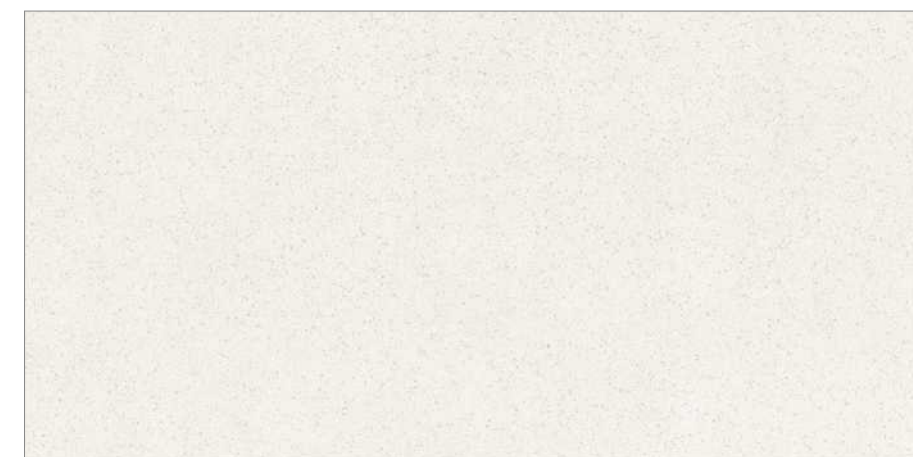
**ПОВЕРХНОСТИ**

-  **PR** полированная PEI 4 R 10
-  **MR** матовая поверхность PEI 4 R 10
-  **LR** лаппатированная PEI 4 R 10

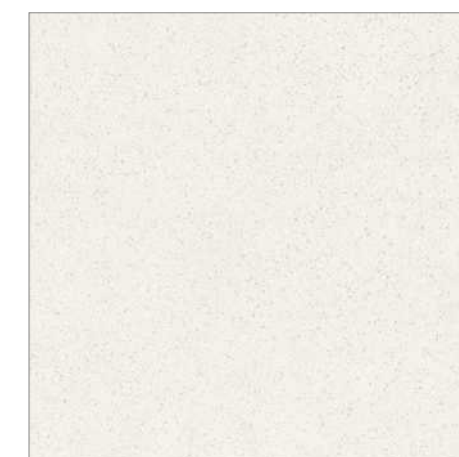
 толщина - 10 мм

 ретификат

формат 1200x600 - 4 лица  
формат 600x600 - 3 лица  
формат 600x300 - 4 лица



G371 ЮРМА Элегант / **YURMA Elegant** / 1200x600 MR



G371 ЮРМА Элегант  
**YURMA Elegant** / 600x600 MR, LR, PR



G371 ЮРМА Элегант  
**YURMA Elegant** / 300x600 MR



**ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ**

-  квартиры, частные дома
-  административные здания
-  рестораны, отели
-  торговые и офисные помещения
-  детские сады, учебные заведения
-  подъезды домов, входные группы





АРТБЕТОН / **ARTBETON**

АРКАИМ / **ARKAIM**

ИРЕМЕЛЬ / **IREMEL**

КОНЖАК / **KONDJAK**

ТАГАНАЙ / **TAGANAY**

ТУРГОЯК / **TURGOYAK**



# ЛОФТ LOFT

Коллекции с лаконичной, но отнюдь не простой «внешностью» несут в себе отпечаток наследия промышленного дизайна индустриальной эпохи. Ограниченность цветовой гаммы и имитация определенных материалов скрывают за собой четко продуманную философию — стремления к свободе от рамок и условностей, к выраженной индивидуальности, к жизни на высокой скорости.

Искусное воспроизведение рукотворных строительных материалов — бетона, цемента, металла — производит неизгладимый wow-эффект благодаря своей рельефной поверхности и неравномерности структур. Их строгая эстетика и нейтральность фона позволяют воплотить в реальность любое дизайнерское решение, подчеркнув особую привлекательность интерьера и создав в нем атмосферу солидности, стиля и характера.





# АРТБЕТОН | ARTBETON



G011 АРТБЕТОН Желтый / **ARTBETON Yellow** / 1200x600 Relief



G007 АРТБЕТОН Зеленый / **ARTBETON Green** / 1200x600 Relief



G006 АРТБЕТОН Коричневый / **ARTBETON Brown** / 1200x600 Relief



G009 АРТБЕТОН Розовый / **ARTBETON Rose** / 1200x600 Relief



G012 АРТБЕТОН Синий / **ARTBETON Blue** / 1200x600 Relief



G003 АРТБЕТОН Темно-серый / **ARTBETON Dark grey** / 1200x600 Relief

## ФОРМАТЫ



1200x600



600x600

## ПОВЕРХНОСТИ



**Relief**  
рельеф



толщина - 10 мм



ретификат

## ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ





## АРТБЕТОН ЖЕЛТЫЙ / ARTBETON YELLOW



G011 АРТБЕТОН Желтый  
ARTBETON Yellow / 1200x600 Relief



G011 АРТБЕТОН Желтый  
ARTBETON Yellow / 600x600 Relief

## АРТБЕТОН ЗЕЛЕНый / ARTBETON GREEN



G007 АРТБЕТОН Зеленый  
ARTBETON Green / 1200x600 Relief



G007 АРТБЕТОН Зеленый  
ARTBETON Green / 600x600 Relief

## АРТБЕТОН КОРИЧНЕВый / ARTBETON BROWN



G006 АРТБЕТОН Коричневый  
ARTBETON Brown / 1200x600 Relief



G006 АРТБЕТОН Коричневый  
ARTBETON Brown / 600x600 Relief



 Relief  
рельеф | PEI 3-4  
R 10

формат 1200x600 - 6 лиц / формат 600x600 - 12 лиц





## АРТБЕТОН РОЗОВЫЙ / ARTBETON ROSE



G009 АРТБЕТОН Розовый  
ARTBETON Rose / 1200x600 Relief



G009 АРТБЕТОН Розовый  
ARTBETON Rose / 600x600 Relief

## АРТБЕТОН СИНИЙ / ARTBETON BLUE

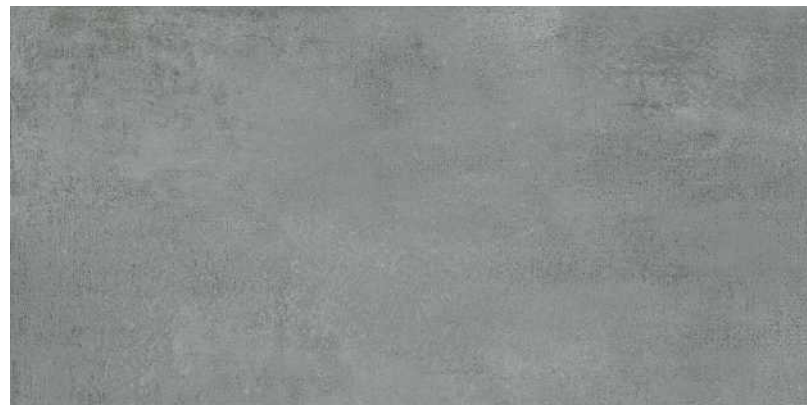


G012 АРТБЕТОН Синий  
ARTBETON Blue / 1200x600 Relief



G012 АРТБЕТОН Синий  
ARTBETON Blue / 600x600 Relief

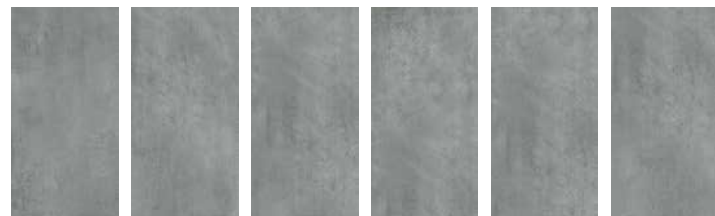
## АРТБЕТОН ТЕМНО-СЕРЫЙ / ARTBETON DARK GREY



G003 АРТБЕТОН Темно-серый  
ARTBETON Dark grey / 1200x600 Relief



G003 АРТБЕТОН Темно-серый  
ARTBETON Dark grey / 600x600 Relief



 Relief  
рельеф | PEI 3-4  
R 10

формат 1200x600 - 6 лиц / формат 600x600 - 12 лиц







ФОРМАТЫ

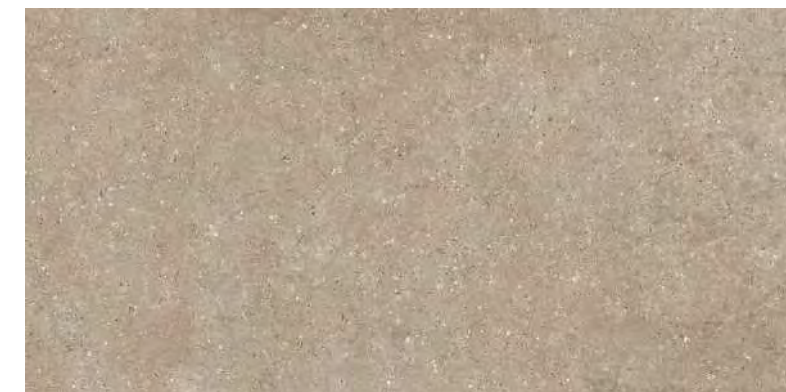


1200x600



600x600

ПОВЕРХНОСТЬ



G212 АРКАИМ Бежевый / **ARKAIM Beige** / 1200x600



G214 АРКАИМ Коричневый / **ARKAIM Brown** / 1200x600



G213 АРКАИМ Серый / **ARKAIM Grey** / 1200x600



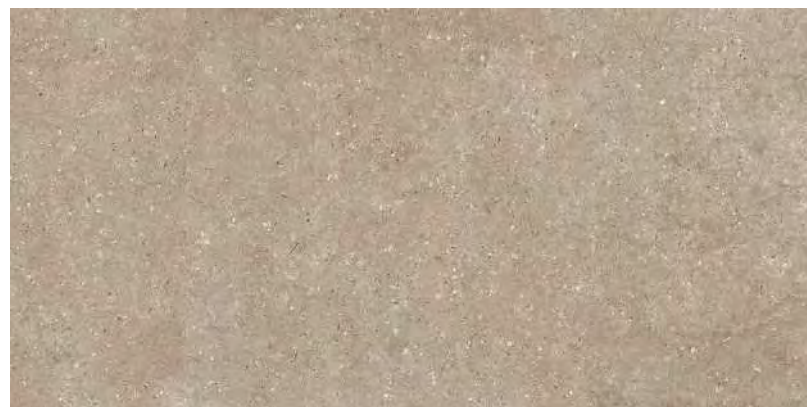
G215 АРКАИМ Черный / **ARKAIM Black** / 1200x600

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

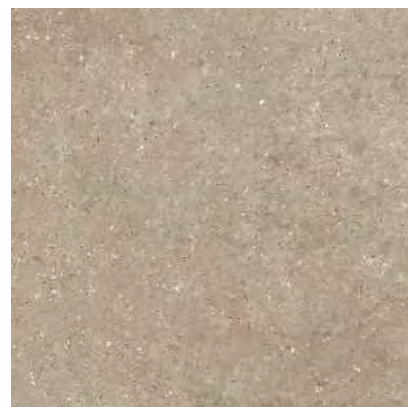
- квартиры, частные дома
- административные здания
- рестораны, отели
- торговые и офисные помещения
- детские сады, учебные заведения
- подъезды домов, входные группы



## АРКАИМ БЕЖЕВЫЙ / ARKAIM BEIGE



G212 АРКАИМ Бежевый  
ARKAIM Beige / 1200x600 MR



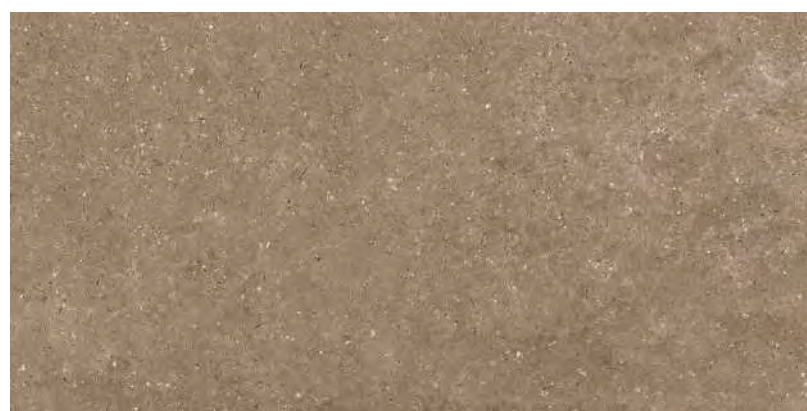
G212 АРКАИМ Бежевый  
ARKAIM Beige / 600x600 MR

 MR матовая  
поверхность | PEI 4  
R 10

формат 1200x600 - 3 лица / формат 600x600 - 4 лица



## АРКАИМ КОРИЧНЕВЫЙ / ARKAIM BROWN



G214 АРКАИМ Коричневый  
ARKAIM Brown / 1200x600 MR



G214 АРКАИМ Коричневый  
ARKAIM Brown / 600x600 MR

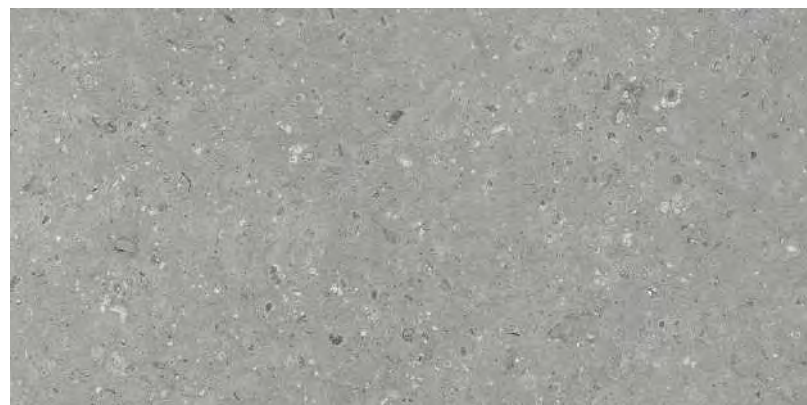
 MR матовая  
поверхность | PEI 3-4  
R 10

формат 1200x600 - 3 лица / формат 600x600 - 4 лица

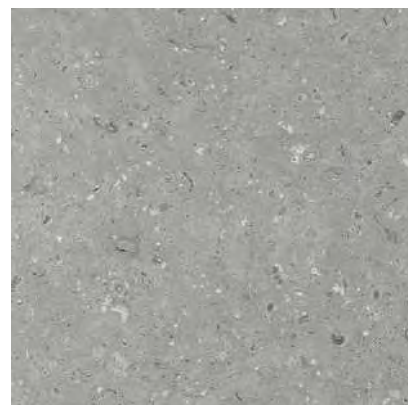




## АРКАИМ СЕРЫЙ / ARKAIM GREY



G213 АРКАИМ Серый  
ARKAIM Grey / 1200x600 MR



G213 АРКАИМ Серый  
ARKAIM Grey / 600x600 MR

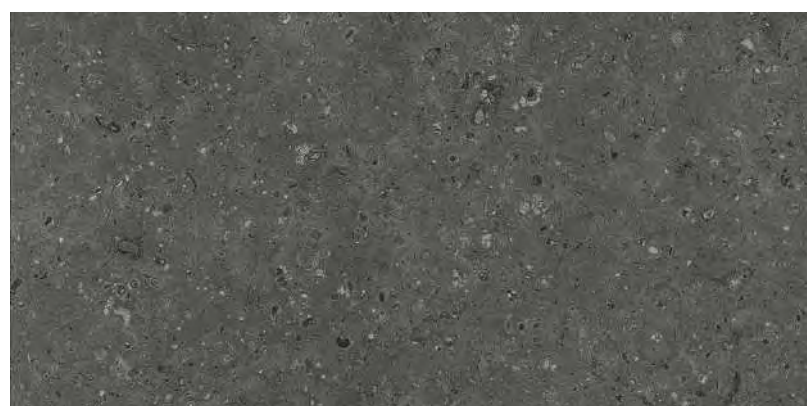
 MR матовая  
поверхность

PEI 4  
R 10

формат 1200x600 - 5 лиц / формат 600x600 - 8 лиц



## АРКАИМ ЧЕРНЫЙ / ARKAIM BLACK



G215 АРКАИМ Черный  
ARKAIM Black / 1200x600 MR

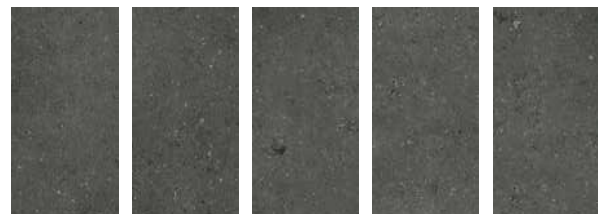


G215 АРКАИМ Черный  
ARKAIM Black / 600x600 MR

 MR матовая  
поверхность

PEI 3-4  
R 10

формат 1200x600 - 5 лиц / формат 600x600 - 8 лиц







ФОРМАТЫ



1200x600



600x600

ПОВЕРХНОСТЬ

**MR** матовая  
поверхность

**LR**  
лаппатированная

толщина - 10 мм

ретификат



G222 ИРЕМЕЛЬ Бежевый / **IREMEL Beige** / 1200x600



G223 ИРЕМЕЛЬ Серый / **IREMEL Grey** / 1200x600



G224 ИРЕМЕЛЬ Коричневый / **IREMEL Brown** / 1200x600



G225 ИРЕМЕЛЬ Черный / **IREMEL Black** / 1200x600

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

- квартиры, частные дома
- административные здания
- рестораны, отели
- торговые и офисные помещения
- детские сады, учебные заведения
- подъезды домов, входные группы



## ИРЕМЕЛЬ БЕЖЕВЫЙ / IREMEL BEIGE



G222 ИРЕМЕЛЬ Бежевый  
IREMEL Beige / 1200x600 MR



G222 ИРЕМЕЛЬ Бежевый  
IREMEL Beige / 1200x600 MR, LR

LR лапатированная PEI 4 R 10 MR матовая поверхность PEI 4 R 10

формат 1200x600 - 5 лиц / формат 600x600 - 7 лиц



## ИРЕМЕЛЬ СЕРЫЙ / IREMEL GREY



G223 ИРЕМЕЛЬ Серый  
IREMEL Grey / 1200x600 MR



G223 ИРЕМЕЛЬ Серый  
IREMEL Grey / 1200x600 MR, LR

LR лапатированная PEI 4 R 10 MR матовая поверхность PEI 4 R 10

формат 1200x600 - 5 лиц / формат 600x600 - 7 лиц





## ИРЕМЕЛЬ КОРИЧНЕВЫЙ / IREMEL BROWN



G224 ИРЕМЕЛЬ Коричневый  
IREMEL Brown / 1200x600 MR



G224 ИРЕМЕЛЬ Коричневый  
IREMEL Brown / 600x600 MR, LR

 **MR** матовая поверхность | **PEI 3-4 R 10**  **LR** лаппатированная | **PEI 3-4 R 10**

формат 1200x600 - 5 лиц / формат 600x600 - 7 лиц



## ИРЕМЕЛЬ ЧЕРНЫЙ / IREMEL BLACK



G225 ИРЕМЕЛЬ Черный  
IREMEL Black / 1200x600 MR



G225 ИРЕМЕЛЬ Черный  
IREMEL Black / 600x600 MR, LR

 **MR** матовая поверхность | **PEI 3-4 R 10**  **LR** лаппатированная | **PEI 3-4 R 10**

формат 1200x600 - 5 лиц / формат 600x600 - 7 лиц







**ФОРМАТЫ**



1200x600



600x600



300x600

**ПОВЕРХНОСТИ**



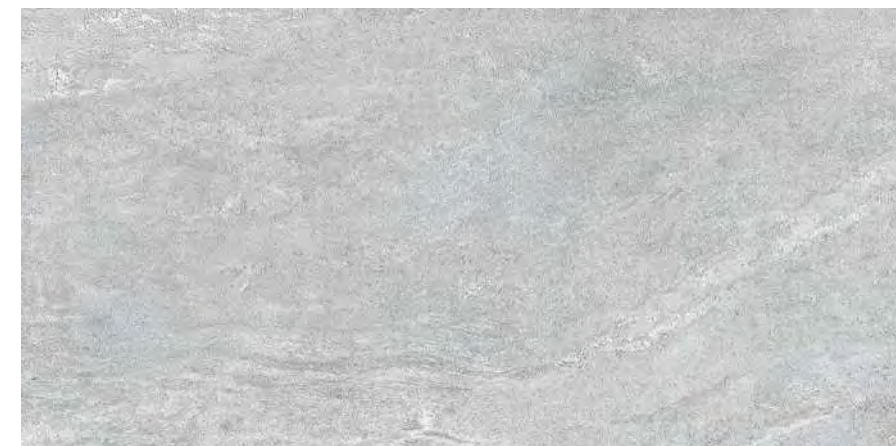
**MR** матовая поверхность



толщина - 10 мм



ретификат



G261 КОНЖАК Элегант / **KONDJAK Elegant** / 1200x600



G263 КОНЖАК Серый / **KONDJAK Grey** / 1200x600



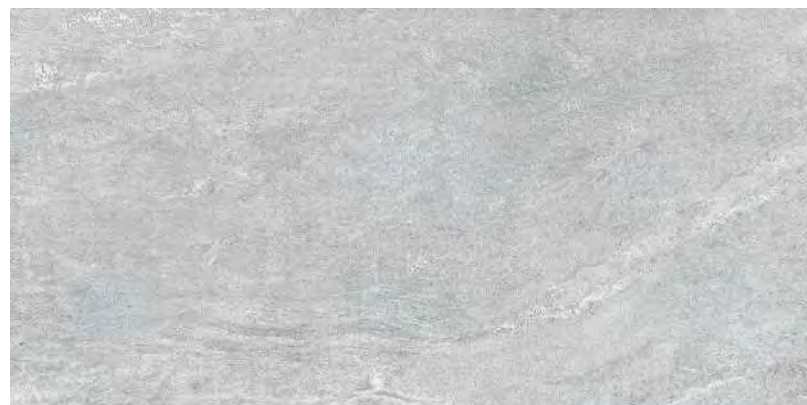
G265 КОНЖАК Черный / **KONDJAK Black** / 1200x600

**ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ**

- квартиры, частные дома
- административные здания
- рестораны, отели
- торговые и офисные помещения
- детские сады, учебные заведения
- подъезды домов, входные группы



## КОНЖАК ЭЛЕГАНТ / KONDJAK ELEGANT



G261 КОНЖАК Элегант  
KONDJAK Elegant / 1200x600 MR

MR матовая  
поверхность PEI 4  
R 10

формат 1200x600 - 5 лиц / формат 600x600 - 7 лиц / формат 300x600 - 7 лиц



G261 КОНЖАК Элегант  
KONDJAK Elegant / 600x600 MR



G261 КОНЖАК Элегант  
KONDJAK Elegant / 300x600 MR

## КОНЖАК СЕРЫЙ / KONDJAK GREY



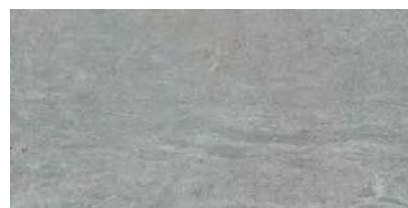
G263 КОНЖАК Серый  
KONDJAK Grey / 1200x600 MR

MR матовая  
поверхность PEI 4  
R 10

формат 1200x600 - 5 лиц / формат 600x600 - 7 лиц / формат 300x600 - 7 лиц



G263 КОНЖАК Серый  
KONDJAK Grey / 600x600 MR



G263 КОНЖАК Серый  
KONDJAK Grey / 300x600 MR





# КОНЖАК ЧЕРНЫЙ / KONDJAK BLACK

G265 КОНЖАК Черный / KONDJAK Black / 600x600 MR



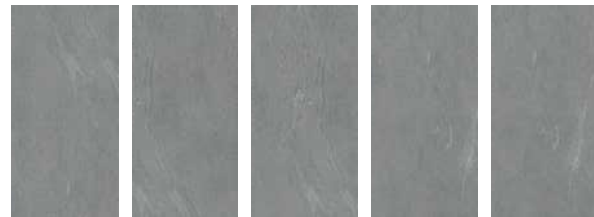
G265 КОНЖАК Черный  
KONDJAK Black / 1200x600 MR



G265 КОНЖАК Черный  
KONDJAK Black / 600x600 MR

**MR** матовая  
поверхность | PEI 4  
R 10

формат 1200x600 - 5 лиц / формат 600x600 - 7 лиц / формат 300x600 - 7 лиц



G265 КОНЖАК Черный  
KONDJAK Black / 300x600 MR







G340 ТАГАНАЙ Белый / **TAGANAY White** / 1200x600



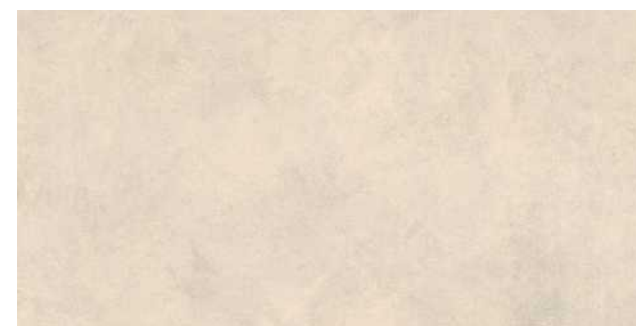
G341 ТАГАНАЙ Элегант / **TAGANAY Elegant** / 1200x600



G343 ТАГАНАЙ Серый / **TAGANAY Grey** / 1200x600



G345 ТАГАНАЙ Черный / **TAGANAY Black** / 1200x600



G342 ТАГАНАЙ БЕЖЕВЫЙ / **TAGANAY Beige** / 1200x600 MR

**ФОРМАТЫ**



1200x600



600x600



300x600

**ПОВЕРХНОСТИ**



**MR** матовая поверхность



толщина - 10 мм



ретификат

**ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ**

- квартиры, частные дома
- административные здания
- рестораны, отели
- торговые и офисные помещения
- детские сады, учебные заведения
- подъезды домов, входные группы



## ТАГАНАЙ БЕЛЫЙ / TAGANAY WHITE



G340 ТАГАНАЙ Белый  
**TAGANAY White** / 1200x600 MR

 **MR** матовая поверхность | PEI 4 R 10

формат 1200x600 - 5 лиц / формат 600x600 - 5 лиц / формат 300x600 - 6 лиц



G340 ТАГАНАЙ Белый  
**TAGANAY White** / 600x600 MR



G340 ТАГАНАЙ Белый  
**TAGANAY White** / 300x600 MR

## ТАГАНАЙ ЭЛЕГАНТ / TAGANAY ELEGANT



G341 ТАГАНАЙ Элегант  
**TAGANAY Elegant** / 1200x600 MR

 **MR** матовая поверхность | PEI 4 R 10

формат 1200x600 - 5 лиц / формат 600x600 - 5 лиц / формат 300x600 - 6 лиц



G341 ТАГАНАЙ Элегант  
**TAGANAY Elegant** / 600x600 MR



G341 ТАГАНАЙ Элегант  
**TAGANAY Elegant** / 300x600 MR





## ТАГАНАЙ СЕРЫЙ / TAGANAY GREY



G343 ТАГАНАЙ Серый  
**TAGANAY Grey** / 1200x600 MR

 **MR** матовая  
поверхность | **PEI 4**  
**R 10**

формат 1200x600 - 5 лиц / формат 600x600 - 5 лиц / формат 300x600 - 6 лиц



G343 ТАГАНАЙ Серый  
**TAGANAY Grey** / 600x600 MR



G343 ТАГАНАЙ Серый  
**TAGANAY Grey** / 300x600 MR

## ТАГАНАЙ ЧЕРНЫЙ / TAGANAY BLACK



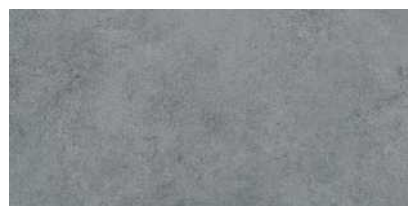
G345 ТАГАНАЙ Черный  
**TAGANAY Black** / 1200x600 MR

 **MR** матовая  
поверхность | **PEI 3-4**  
**R 10**

формат 1200x600 - 5 лиц / формат 600x600 - 5 лиц / формат 300x600 - 6 лиц



G345 ТАГАНАЙ Черный  
**TAGANAY Black** / 600x600 MR



G345 ТАГАНАЙ Черный  
**TAGANAY Black** / 300x600 MR





# ТАГАНАЙ БЕЖ / TAGANAI BEIGE

ТАГАНАЙ Бежевый / TAGANAI Beige / 1200x600 MR



G342 ТАГАНАЙ БЕЖЕВЫЙ  
TAGANAI Beige / 1200x600 MR

G342 ТАГАНАЙ БЕЖЕВЫЙ  
TAGANAI Beige / 600x600 MR

 MR матовая  
поверхность | PEI 4  
R 10

формат 1200x600 - 5 лиц / формат 600x600 - 6 лиц







# ТУРГОЯК | TURGOYAK

## ФОРМАТ



600x600 300x600

## ПОВЕРХНОСТИ

**LR** лапатированная PEI 4 R 10

**MR** матовая поверхность PEI 4 R 10

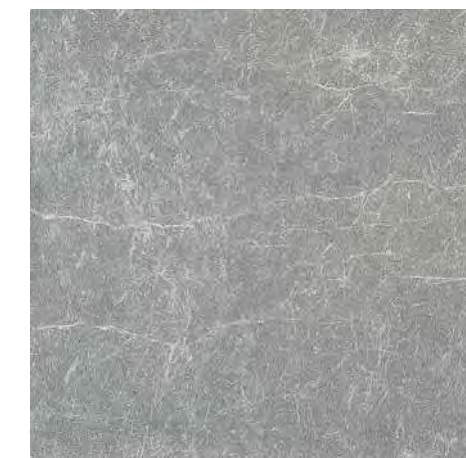
толщина - 10 мм

ретификат

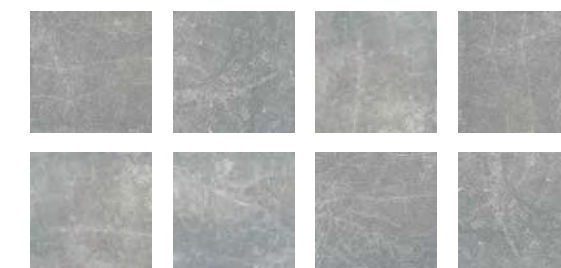
формат 600x600 - 8 лиц  
формат 300x600 - 8 лиц



G351 ТУРГОЯК Элегант  
**TURGOYAK Elegant** / 300x600 MR



G351 ТУРГОЯК Элегант  
**TURGOYAK Elegant** / 600x600 MR, LR



## ФОРМАТ



600x600 300x600

## ПОВЕРХНОСТИ

**LR** лапатированная PEI 4 R 10

**MR** матовая поверхность PEI 4 R 10

толщина - 10 мм

ретификат

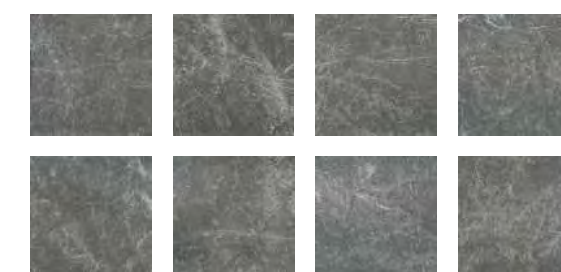
формат 600x600 - 8 лиц  
формат 300x600 - 8 лиц



G353 ТУРГОЯК Серый  
**TURGOYAK Grey** / 300x600 MR



G353 ТУРГОЯК Серый  
**TURGOYAK Grey** / 600x600 MR, LR



## ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

- квартиры, частные дома
- административные здания
- рестораны, отели
- торговые и офисные помещения
- детские сады, учебные заведения
- подъезды домов, входные группы





Торговую марку «Уральский гранит» представляют моноколоры в широком ассортименте форматов – от 600x300 мм до 1200x600 мм. Под брендом выпускаются две коллекции керамического гранита – «Уральские фасады» и «Уральская палитра».

Коллекция моноколоров «Уральские фасады» с богатой палитрой цветов (39 оттенков) матового, полированного и рельефного керамогранита представляет несомненный интерес для решения задач облицовки вентилируемых фасадов зданий и обустройства интерьеров мест с высокой проходимостью.



# УРАЛЬСКИЙ ГРАНИТ

## ТЕХНИЧЕСКИЙ КЕРАМОГРАНИТ

Керамогранит торговой марки «Уральский гранит» имеет превосходные эксплуатационные свойства – устойчивость к сильным морозам за счет низкого водопоглощения и к резким перепадам температур, устойчивость к образованию пятен, сохранение четкости рисунка и насыщенности цвета в процессе эксплуатации. Это позволяет использовать данный материал для облицовки фасадов зданий любого назначения и высотности, эксплуатируемых во всех районах Российской Федерации, включая районы Крайнего Севера.





«Уральские фасады» — коллекция моноколоров с матовой, полированной и рельефной поверхностью. Главный девиз этой коллекции — качество в сочетании с эстетикой и практичностью. Это керамогранит, наделенный богатой палитрой цветов: 39 самых различных оттенков от белого до насыщенно-черного призваны решить любую стилевую задачу по формированию уникального дизайн-кода отдельного здания или целой группы строений. Он идеально подходит для облицовки вентилируемого фасада или оформления внутреннего убранства мест с высокой проходимостью.

Коллекция моноколоров «Уральские фасады» — это однотонный керамогранит, прокрашенный в массе, он не имеет каких-либо вкраплений, разводов или цветовых переходов. Моноколоры наделены высокими эксплуатационными характеристиками: они не выцветают под прямыми солнечными лучами, имеют стойкость к любым погодным условиям и истиранию, выдерживают сильные ветровые нагрузки и множество циклов заморозки.

Коллекция представлена в форматах:  
600x300 мм, 600x600 мм, 1200x295 мм и 1200x600 мм.



# УРАЛЬСКИЕ ФАСАДЫ

«Уральские фасады» — коллекция моноколоров с богатой палитрой оттенков, которая позволяет оформлять интерьеры и экстерьеры в любом стиле. Идеально подходит для облицовки вентилируемых фасадов зданий и обустройства мест с высокой проходимостью. Эксплуатационные характеристики моноколоров очень высоки: керамогранит не выцветает даже под прямыми солнечными лучами, имеет стойкость к любым погодным условиям и истиранию.

 УРАЛЬСКИЙ  
ГРАНИТ







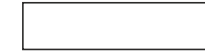
# УРАЛЬСКИЕ ФАСАДЫ | URAL FACADES

## ТЕХНИЧЕСКИЙ КЕРАМОГРАНИТ

### ФОРМАТЫ



1200x600



1200x295

Толщина 10 мм



600x600



300x600

Толщина 10 мм

### КЛАСС ПРОТИВОСКОЛЬЖЕНИЯ

-  **MR** матовая **R9**
-  **PR** полированная
-  **Relief** рельеф **R9**
-  **Anti-slip** антискользкая **R12**
-  **Stage** ступени **R9**

Кислотостойкость **ULB / UHВ**

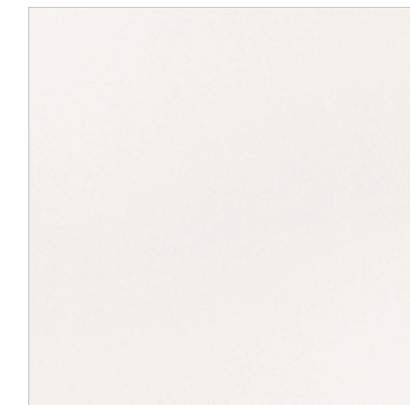
Истираемость **174 мм<sup>3</sup>**

Прочность на изгиб (средний) **45**

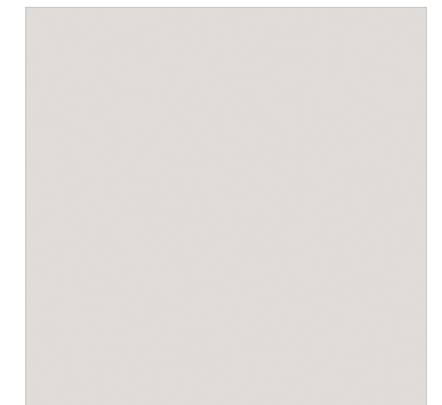
 Ретификат

### ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

-  административные здания
-  торговые и офисные помещения
-  подъезды домов, входные группы
-  вентилируемые фасады
-  места с большой проходимостью людей
-  квартиры, частные дома
-  рестораны, отели
-  напольная
-  вокзалы, аэропорты
-  детские сады, учебные заведения



UF 001 Белый / 600x600



UF 010 Светло-молочный / 600x600



U 100 Молочный / 600x600



UF 002 Светло-серый / 600x600



UF 022 Фисташковый / 600x600



UF 028 Ниагара / 600x600



UF 029 Мурена / 600x600



UF 007 Зеленый / 600x600





# УРАЛЬСКИЕ ФАСАДЫ | URAL FACADES

## ТЕХНИЧЕСКИЙ КЕРАМОГРАНИТ

### ФОРМАТЫ



1200x600



1200x295

Толщина 10 мм



600x600

300x600

Толщина 10 мм

### КЛАСС ПРОТИВОСКОЛЬЖЕНИЯ

**MR** матовая R9

**PR** полированная

**Relief** рельеф R9

**Anti-slip** антискользкая R12

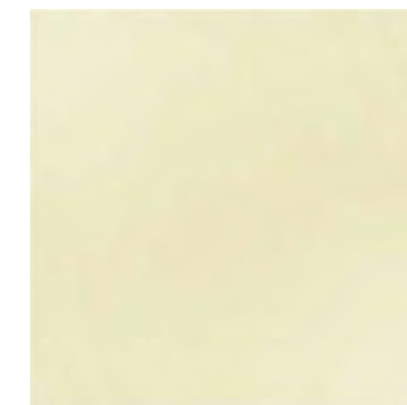
**Stage** ступени R9

Кислотостойкость **ULB / UNB**

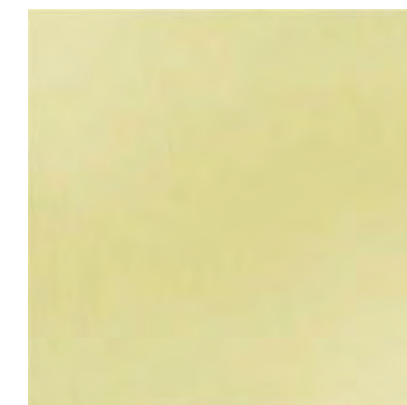
Истираемость **174 мм³**

Прочность на изгиб (средний) **45**

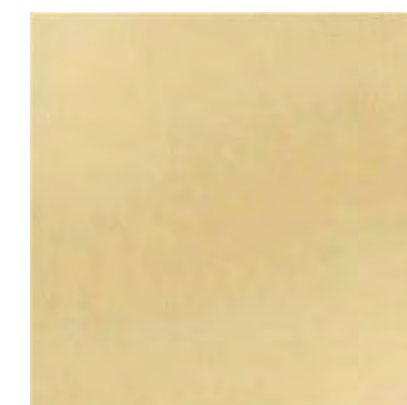
Ретификат



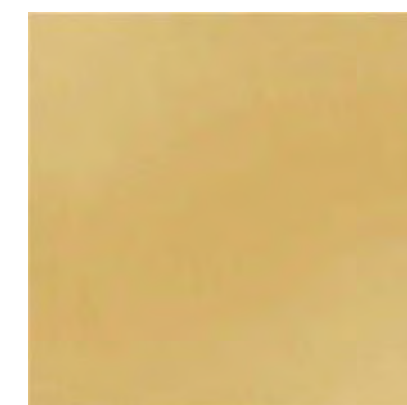
**UF 034** Слоновая кость / 600x600



**UF 035** Светло-желтый / 600x600



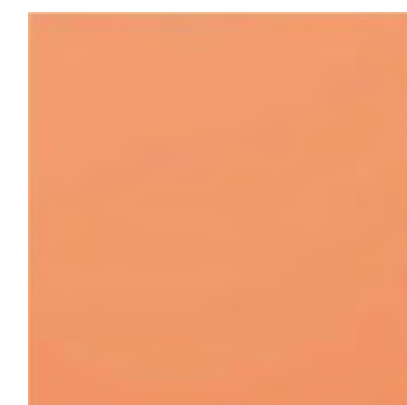
**UF 011** Желтый / 600x600



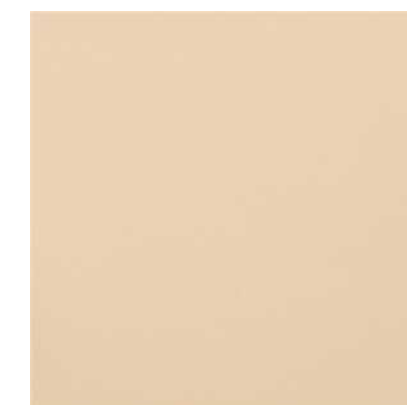
**UF 015** Горчичный / 600x600



**UF 017** Оранжевый / 600x600



**UF 026** Насыщенно-оранжевый / 600x600



**UF 016** Оранжево-персиковый / 600x600



**UF 032** Светло-кирпичный / 600x600





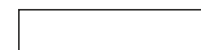
# УРАЛЬСКИЕ ФАСАДЫ | URAL FACADES

## ТЕХНИЧЕСКИЙ КЕРАМОГРАНИТ

### ФОРМАТЫ



1200x600



1200x295

Толщина 10 мм



600x600



300x600

Толщина 10 мм

### КЛАСС ПРОТИВОСКОЛЬЖЕНИЯ

**MR** матовая R9

**PR** полированная

**Relief** рельеф R9

**Anti-slip** антискользящая R12

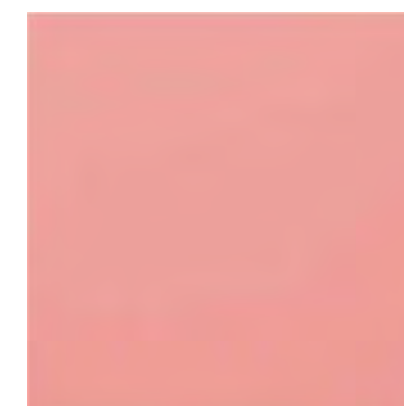
**Stage** ступени R9

Кислотостойкость **ULB / UNB**

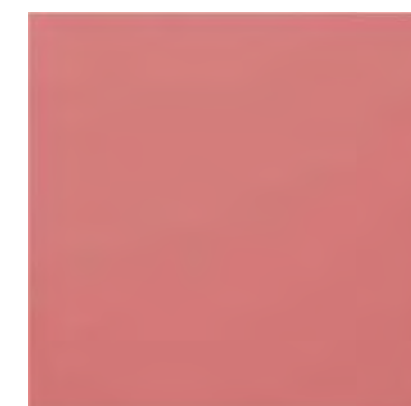
Истираемость **174 мм³**

Прочность на изгиб (средний) **45**

Ретификат



**UF 018** Красный / 600x600



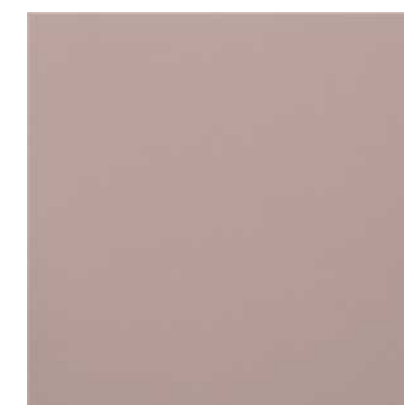
**UF 023** Насыщенно-красный / 600x600



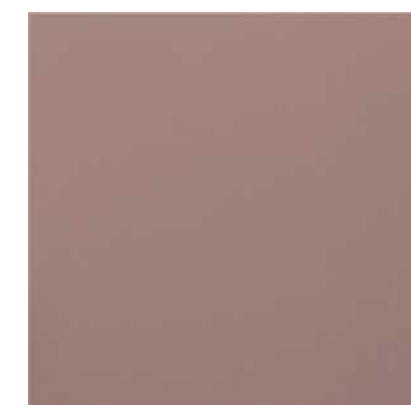
**UF 033** Кирпичный / 600x600



**UF 045** Брикс / 600x600



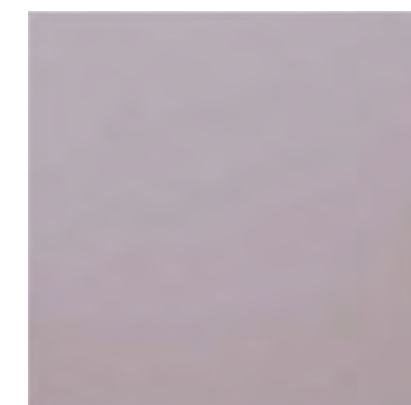
**UF 009** Розовый / 600x600



**UF 014** Терракотовый / 600x600



**UF 030** Светло-сиреневый / 600x600



**UF 031** Сиреневый / 600x600





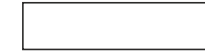
# УРАЛЬСКИЕ ФАСАДЫ | URAL FACADES

## ТЕХНИЧЕСКИЙ КЕРАМОГРАНИТ

### ФОРМАТЫ



1200x600



1200x295

Толщина 10 мм



600x600



300x600

Толщина 10 мм

### КЛАСС ПРОТИВОСКОЛЬЖЕНИЯ

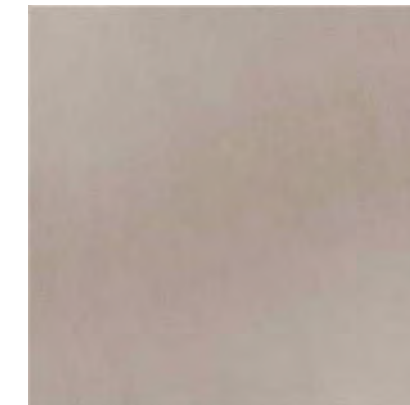
-  **MR** матовая **R9**
-  **PR** полированная
-  **Relief** рельеф **R9**
-  **Anti-slip** антискользкая **R12**
-  **Stage** ступени **R9**

Кислотостойкость **ULB / UNB**

Истираемость **174 мм<sup>3</sup>**

Прочность на изгиб (средний) **45**

 Ретификат



UF 005 Кофе с молоком / 600x600



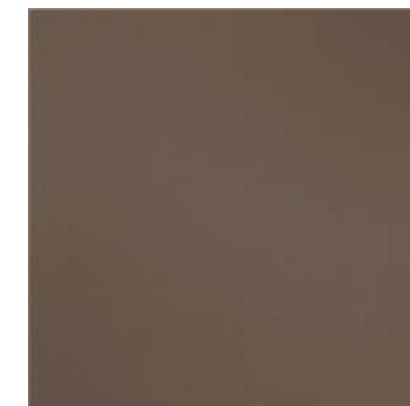
UF 036 Кварц / 600x600



UF 004 Асфальт / 600x600



UF 037 Хаки / 600x600



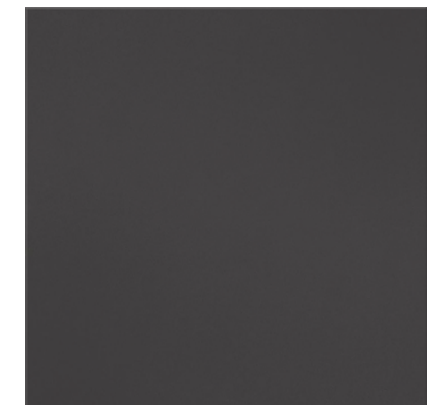
UF 006 Шоколад / 600x600



UF 027 Кофейный / 600x600



UF 013 Черный / 600x600



UF 019 Насыщенно-черный / 600x600





## ТЕХНИЧЕСКИЙ КЕРАМОГРАНИТ

### ФОРМАТЫ



1200x600



1200x295

Толщина 10 мм



600x600



300x600

Толщина 10 мм

### КЛАСС ПРОТИВОСКОЛЬЖЕНИЯ

**MR** матовая **R9**

**PR** полированная

**Relief** рельеф **R9**

**Anti-slip** антискользкая **R12**

**Stage** ступени **R9**

Кислотостойкость **ULB / UHB**

Истираемость **174 мм<sup>3</sup>**

Прочность на изгиб (средний) **45**

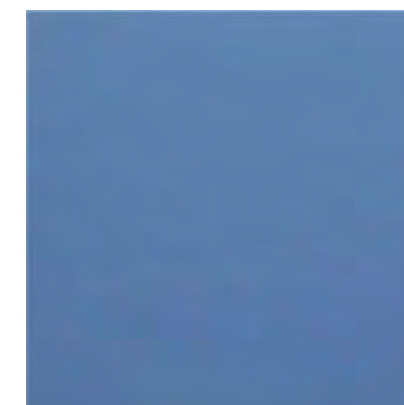
Ретификат



**UF 024** Небесный / 600x600



**UF 008** Голубой / 600x600



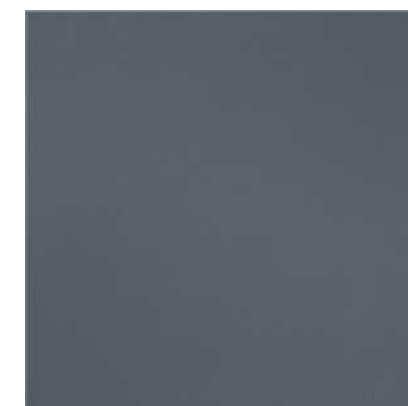
**UF 012** Синий / 600x600



**UF 025** Насыщенно-синий / 600x600



**UF 038** Сапфир / 600x600



**UF 039** Океан / 600x600



**UF 003** Темно-серый / 600x600



Ступени 1200x295x11





## ЯРКИЕ ЭМОЦИИ В КЕРАМОГРАНИТЕ

Технические характеристики коллекции «Уральская палитра» позволяют использовать данный материал для облицовки сооружений любого назначения и высотности, эксплуатируемых во всех климатических районах, включая районы Крайнего Севера. Твердость керамогранита коллекции по шкале Мооса — от 6 до 7. Керамогранит выдерживает 200 циклов испытаний по морозостойкости, что подтверждает качество и долговечность нанесения цветного декоративного покрытия.

«Уральская палитра» рекомендована для монтажа напольных покрытий детских садов, школ, балконов, тамбуров, частных квартир и домов, мест с повышенной влажностью. Не рекомендуется применять керамогранит из этой коллекции для облицовки пола в местах с повышенной проходимостью, например, в общественных зонах аэропортов, вокзалов или торговых зонах гипермаркетов. Благодаря своей разнообразной цветовой гамме, не имеющей аналогов на российском рынке керамогранита, коллекция «Уральская палитра» — идеальное решение для воплощения ярких дизайнерских задумок.

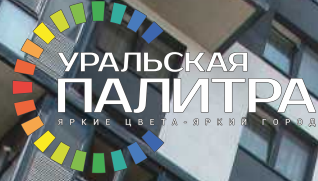


Керамогранит «Уральская палитра» дополняет подборку моноцветов «Уральские фасады» — 32 ярчайших цвета делают предложение уникальным. Отличительной чертой коллекции является бархатистая поверхность, которая образуется за счет светостойких красителей, устойчивых к выгоранию, в сочетании с высокопрочным стеклом тончайшего помола. Уникальная рецептура разработана специалистами испанской компании Esmalglass-Itaca.

Керамогранит коллекции «Уральская палитра» идеально подойдет для отделки вентилируемого фасада или пола современного сооружения, будь то школа, торгово-развлекательный комплекс, административное или жилое здание. Само название торговой марки говорит о большом цветовом разнообразии, благодаря которому меняется эстетика городских улиц. Вместе с фасадами зданий преобразуется облик современного города, который становится более комфортным и отвечает стандартам современной архитектурной среды.



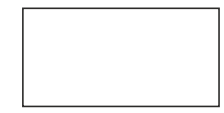




# УРАЛЬСКАЯ ПАЛИТРА | URAL PALETTE

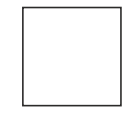
## ГЛАЗУРОВАННЫЙ КЕРАМОГРАНИТ

### ФОРМАТЫ



1200x600

Толщина 10 мм



600x600

Толщина 10 мм

### КЛАСС ПРОТИВОСКОЛЬЖЕНИЯ

**MR** матовая R10

**LR** лаппатированная

Кислотостойкость **GLB / GHB**

Морозостойкость **200**

Класс пачкаемости **4-5**

Ретификат

### ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

-  административные здания
-  торговые и офисные помещения
-  подъезды домов, входные группы
-  вентилируемые фасады
-  места с большой проходимостью людей
-  квартиры, частные дома
-  рестораны, отели
-  напольная
-  вокзалы, аэропорты
-  детские сады, учебные заведения



UP 077 Желтый / 600x600 PEI 4



UP 078 Апельсин / 600x600 PEI 4



UP 069 Лимон / 600x600 PEI 4



UP 053 Лососевый / 600x600 PEI 4



UP 051 Шафран / 600x600 PEI 4



UP 054 Мандарин / 600x600 PEI 4



UP 052 Георгин / 600x600 PEI 4



UP 056 Бронза / 600x600 PEI 3





# УРАЛЬСКАЯ ПАЛИТРА | URAL PALETTE

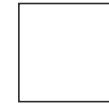
## ГЛАЗУРОВАННЫЙ КЕРАМОГРАНИТ

### ФОРМАТЫ



1200x600

Толщина 10 мм



600x600

Толщина 10 мм

### КЛАСС ПРОТИВОСКОЛЬЖЕНИЯ

**MR** матовая **R10**

**LR** лаппатированная

Кислотостойкость **GLB / GHB**

Морозостойкость **200**

Класс пачкаемости **4-5**

Ретификат



UP 058 Алый / 600x600

PEI 3



UP 055 Медь / 600x600

PEI 3



UP 057 Тициан / 600x600

PEI 3



UP 064 Сепия / 600x600

PEI 3



UP 059 Сангин / 600x600

PEI 3



UP 065 Корица / 600x600

PEI 3



UP 060 Бордо / 600x600

PEI 3



UP 066 Бистр / 600x600

PEI 3

ГЛАЗУРОВАННЫЙ ГРАНИТ / УРАЛЬСКАЯ ПАЛИТРА / 305

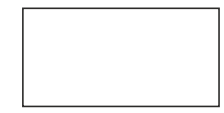




# УРАЛЬСКАЯ ПАЛИТРА | URAL PALETTE

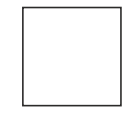
## ГЛАЗУРОВАННЫЙ КЕРАМОГРАНИТ

### ФОРМАТЫ



1200x600

Толщина 10 мм



600x600

Толщина 10 мм

### КЛАСС ПРОТИВОСКОЛЬЖЕНИЯ

**MR**  
матовая **R10**

**LR**  
лаппатированная

Кислотостойкость **GLB / GHB**

Морозостойкость **200**

Класс пачкаемости **4-5**

Ретификат



UR 068 Груша / 600x600

PEI 4



UR 072 Изумруд / 600x600

PEI 3



UR 070 Мята / 600x600

PEI 4



UR 076 Морская волна / 600x600

PEI 3



UR 071 Салатовый / 600x600

PEI 4



UR 074 Малахит / 600x600

PEI 3



UR 073 Травяной / 600x600

PEI 3



UR 075 Глубокий синий / 600x600

PEI 3





# УРАЛЬСКАЯ ПАЛИТРА | URAL PALETTE

## ГЛАЗУРОВАННЫЙ КЕРАМОГРАНИТ

### ФОРМАТЫ



1200x600

Толщина 10 мм



600x600

Толщина 10 мм

### КЛАСС ПРОТИВОСКОЛЬЖЕНИЯ

**MR** матовая R10

**LR** лаппатированная

Кислотостойкость **GLB / GHB**

Морозостойкость **200**

Класс пачкаемости **4-5**

Ретификат



UP 012 Синий / 600x600

PEI 3



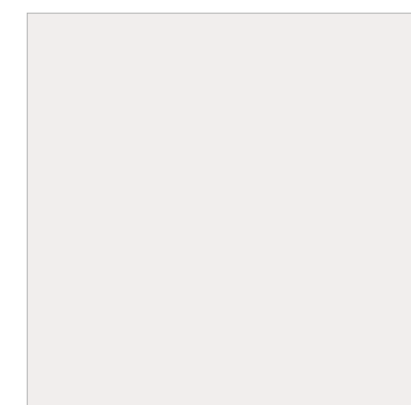
UP 040 Бирюза / 600x600

PEI 3



UP 038 Сапфир / 600x600

PEI 3



UP 050 Белый / 600x600

PEI 4



UP 062 Кобальт / 600x600

PEI 3



UP 061 Меландж / 600x600

PEI 3



UP 063 Ультрамарин / 600x600

PEI 3



UP 067 Черный янтарь / 600x600

PEI 3



# ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

- УКЛАДКА КЕРАМОГРАНИТА, ВЫПОЛНЕНИЕ И ЗАТИРКА ШВОВ
- КЛЕЙ ДЛЯ КЕРАМОГРАНИТА
- УХОД ЗА ПОЛИРОВАННЫМ КЕРАМОГРАНИТОМ
- УХОД ЗА МАТОВЫМ КЕРАМОГРАНИТОМ
- СИСТЕМА ВЫРАВНИВАНИЯ ПЛИТ
- ОЧИСТКА ПОСЛЕ МОНТАЖА
- РЕГУЛЯРНЫЙ УХОД ЗА КЕРАМОГРАНИТОМ



## УКЛАДКА КЕРАМОГРАНИТА, ВЫПОЛНЕНИЕ И ЗАТИРКА ШВОВ

### УКЛАДКА КЕРАМОГРАНИТА

Для того чтобы керамогранит служил долгие годы, очень важно соблюсти технологический процесс при его укладке. Перед монтажом необходимо провести подготовительные работы: материал должен укладываться на заранее загрунтованную, выровненную и сухую поверхность. При монтаже керамогранита на пол, если имеются перепады высот от 20 до 30 миллиметров, рекомендуется выровнять поверхность при помощи самовыравнивающейся стяжки. Также к процессу подготовки к монтажным работам относится выбор соответствующего клеящего состава и затирки для швов. Укладка керамогранита с применением клеящих составов должна производиться только квалифицированными мастерами и только с использованием специализированных инструментов! Это гарант выполнения работ в полной точности с технологией укладки и соблюдением всех важных этапов процесса. Чтобы в будущем не пришлось столкнуться с возможными дефектами облицовки, специалисты также должны проводить проверку монтажа до полного высыхания клея.

### ВЫПОЛНЕНИЕ ШВОВ

Процесс выполнения швов является важной частью монтажных работ. Правильно выполненные швы сохраняют качественные характеристики материала и гарантируют безупречное состояние облицованных керамогранитом поверхностей в будущем. Швы должны быть выполнены не только между плитами, но и между плитой и другими облицовочными материалами, используемыми в отделке. Чтобы получить максимально ровную поверхность с одинаковыми швами, при укладке важно использовать специальную систему выравнивания плит. Она позволит равномерно расположить плиты относительно друг друга и исправить возможные отклонения в геометрии. Монтаж ретицированного керамогранита, выпускаемого заводами ГК «Уральский гранит», предполагает наличие швов с минимальной шириной. В таком случае рекомендованная ширина шва составляет от полутора до двух миллиметров. Полностью бесшовная укладка – ошибка, представляющая серьезную опасность и грозящую облицовке потенциальными повреждениями.

### ОБРАБОТКА И ЗАТИРКА ШВОВ

Обработка и затирка швов являются завершающим этапом работ по укладке керамогранита и преследуют сразу несколько целей: наиболее плотное заполнение пустот и зазоров между плитами и придание облицованным поверхностям эстетически законченного вида. Рекомендуем использовать затирку, максимально схожую с оттенком керамогранита.

Перед процедурой затирки необходимо дождаться полного высыхания клея, затем удалить элементы системы выравнивания плит, использовавшиеся при укладке, прочистить все швы от остатков клея и увлажнить их. Выполняют затирку при помощи резинового шпателя – аккуратно надавливая и небольшими участками. После полного заполнения шва этим же шпателем необходимо снять излишки смеси, а ее остатки на поверхности плиты убрать влажной губкой. Окончательное формирование шва производится с использованием расшивочного шпателя.

## КЛЕЙ ДЛЯ КЕРАМОГРАНИТА

Керамогранит – прочный, тяжелый и практически не впитывающий воду отделочный материал. Поэтому в зависимости от места использования для его монтажа требуется клеящий состав, обладающий рядом специфических свойств:

- эластичностью;
- отличной адгезией (сцеплением) с плитой;
- экологичностью;
- влагостойкостью;
- морозостойкостью;
- термостойкостью.

Цементные клеевые смеси в России подразделяются по ГОСТу на несколько классов. Среди них есть те, которые подходят для монтажа керамического гранита, в том числе крупного формата – это цементные смеси класса C1 и C2.

### ЦЕМЕНТНАЯ СМЕСЬ КЛАССА C1

Это клеевой состав с показателем адгезии не ниже 0,5 МПа. Это значит, что для того, чтобы оторвать плиту от стены, на один квадратный метр нужно приложить равномерное усилие, равное 500 килограммам. Такой клей пригоден к применению внутри и снаружи помещений, во влажной среде и при перепадах температур.

### КЛАСС C2

Цементный клей с усиленной адгезией. Его используют для монтажа крупноформатного или тяжелого керамогранита. Отлично подходит для отделки вертикальных поверхностей.

При выборе клеевых составов для укладки необходимо учитывать их совместимость не только с керамогранитом, но и с материалом основания. При подготовке клея важно строго соблюдать технологию по приготовлению, описанную в инструкции производителя, и рекомендации по использованию.

Монтаж керамогранита с помощью клеящего состава на стены и пол происходит в несколько этапов.

### 1. ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

Перед началом монтажа основание, на которое будет укладываться керамогранит, необходимо очистить и выровнять. Иначе в дальнейшем на поверхности материала могут появиться сколы и трещины.



## 2. ПРИГОТОВЛЕНИЕ КЛЕЯ

В зависимости от состава клей необходимо тщательно смешать вручную или штукатурным миксером до состояния однородной смеси без мельчайших комков. Получившийся состав нужно оставить созревать на период от пяти до пятнадцати минут, а затем повторно размешать перед использованием.

## 3. НАНЕСЕНИЕ КЛЕЯЩЕГО СОСТАВА

Сначала готовую клеевую смесь нужно нанести на стену или пол гладким шпателем, а затем зубчатым шпателем распределить по рабочей поверхности. Не рекомендуется наносить состав сразу на значительный по площади отрезок подготовленной для монтажа поверхности. Клей наносится лишь туда, где он будет взаимодействовать с материалом в ближайшие несколько минут. В завершение плиту необходимо вдавить в нанесенный на поверхность раствор и простучать по всей площади резиновым молоточком.

Обратите внимание: значение температуры в помещении и покрытия, на которое укладывается материал, не должно быть ниже +5 °С. Низкие температурные показатели оказывают разрушительное влияние на молекулярный состав клея, что неизбежно приводит к потере его полезных характеристик.

## УХОД ЗА ПОЛИРОВАННЫМ КЕРАМОГРАНИТОМ

Чтобы полированный керамогранит как можно дольше не терял своих эстетических и качественных характеристик, уход за ним начинают уже на этапе укладки:

1. Во время монтажа пометки на поверхности материала делают обычным карандашом с графитовым стержнем – затем его легко смывают влажной салфеткой.

2. Перед затиркой швов по периметру плит наклеивают малярный скотч или наносят на поверхность защитную мастику – это уменьшает вероятность появления пятен.

3. После завершения монтажных работ сразу же удаляют загрязнения слабым, разбавленным водой раствором соляной кислоты (в пропорции 5:1) или специальным очищающим средством. Его наносят на поверхность плиты и оставляют на 30–60 минут, после чего удаляют остатки средства с помощью щетки и тщательно протирают поверхность насухо. Для промывки керамогранита рекомендуем не применять концентрированные кислоты, а при использовании специальных моющих средств строго придерживаться рекомендаций на упаковке.

4. На сухую очищенную поверхность керамогранитной плиты наносят тонкий слой пропитки – это помогает сохранить вид и прочность материала. Не ранее чем через четыре часа, когда поверхность высохнет, наносят второй слой пропитки. Если это пол, то во время высыхания по нему нельзя ходить, а также проводить влажную уборку. Пропитка начинает действовать через 24 часа после нанесения второго слоя. Ее остатки устраняют сухой тряпкой.

Регулярный уход за полированным керамогранитом заключается в чистке и удалении загрязнений. Например, благородный блеск полированного пола не померкнет, если раз в год наносить на него специальный защитный состав, а для более эффективной очистки и пола, и стен при влажных уборках добавлять в воду очищающее средство.

Существуют общие критерии выбора чистящего состава для керамогранита в зависимости от типа загрязнений. Например, пятна от сока, кофе, «Колы», крови легко удаляют щелочные растворители – хлор и едкий натр. С известью, цементом, чернилами, следами от шариковой ручки справляются кислоты – окиси хлора. Смола, свечной воск, клей, жевательная резинка исчезнут под воздействием растворителей – бензина, ацетона.

Отдельно коснемся темы ухода за полом, облицованным глянцевым керамогранитом. И хотя не рекомендуется выполнять из полированного керамогранита напольное покрытие, особенно в местах с высокой проходимостью, подвергающихся воздействию уличной влаги и песка, тем не менее в квартирах и частных домах такая поверхность будет служить долго и не доставит особых проблем при грамотном уходе. Во-первых, положите ворсистый коврик перед входом в помещение с полом, облицованным керамическим гранитом. Он соберет принесенные с улицы на подошвах обуви песок и мелкие камешки. Во-вторых, проводите регулярную уборку. Несмотря на высокую износостойкость, поверхность керамогранита может быть повреждена материалами, имеющими близкую к нему твердость. И наконец, не применяйте во время уборки пасты и порошки, в состав которых входят абразивные вещества, – тогда полированная облицовка пола сохранит свой первозданный блеск и красоту.

## УХОД ЗА МАТОВЫМ КЕРАМОГРАНИТОМ

Матовый керамогранит изготавливается по особой технологии, гарантирующей высокий уровень прочности и надежности изделия. По этой причине он проще в уходе, поскольку его поверхность не содержит такое количество микропор, как у полированного керамогранита. Однако и он так же подвержен различным загрязнениям и время от времени нуждается в уходе и чистке.

В зависимости от вида загрязнений для очистки поверхности матового керамического гранита можно воспользоваться меламиновой губкой или пароочистителем. Одно из главных преимуществ керамогранита с матовой поверхностью – это его устойчивость к воздействию агрессивных химических средств. Поэтому для устранения загрязнений можно использовать различные химические растворы:

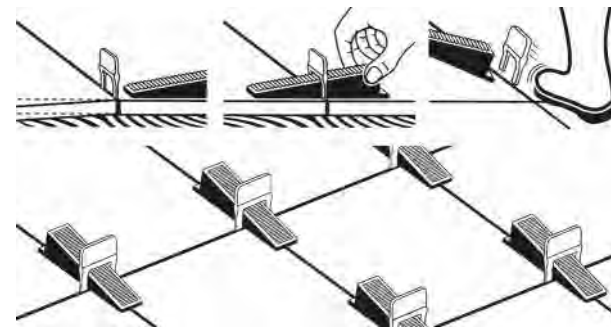
1. Кислотные средства помогают устранить остатки извести, цемента, клея. Кроме того, они хорошо справляются с пятнами никотина, ржавчины и чернил.
2. Щелочные растворы помогают удалить жирные пятна растительного и животного происхождения, а также пятна кофе, крови и соков.
3. Такие растворители, как ацетон, скипидар и бензин помогут удалить пятна от воска, лака, смолы, остатки жевательной резинки.
4. Пятновыводители смогут вывести жирные и различные цветные пятна.

Если же поверхность матового керамогранита не очень сильно загрязнена и на ней нет жирных разводов и пятен, достаточно протереть ее мягкой губкой, смоченной в любом моющем средстве. Все имеющиеся загрязнения желательно удалять сразу же после их образования, так как это упростит уход за керамическим гранитом.

## СИСТЕМА ВЫРАВНИВАНИЯ ПЛИТ

Использование системы выравнивания плит (СВП) значительно сокращает затраты времени на укладку и повышает эффективность монтажа. Она позволяет избежать перепадов высоты между плитами и предотвратить их проседание. В результате поверхность получается идеально ровной. Система устроена очень просто и включает в себя два вида элементов – клинья и зажимы, при этом первые можно использовать повторно (свыше пятидесяти раз).

Выравнивание плит осуществляется следующим образом: зажимы ставятся в двух точках с каждой ее стороны в пяти сантиметрах от угла (и еще одна по центру, если сторона длиннее одного метра). В результате соседние плиты оказываются прижаты к поверхности клина, что не дает им смещаться, когда клей начинает высыхать. Спустя сутки после того, как клей высохнет, зажимы можно отломить у основания с помощью резинового молотка, а клинья собрать для повторного применения.



Система выравнивания плит обладает рядом преимуществ:

- Автоматическое выравнивание двух смежных элементов по одному уровню, что исключает перепады высот между ними.
- Зазоры получаются равномерными.
- Значительно увеличивается скорость укладки.

Важно: сама по себе СВП не заменит мастерства укладчика и не выровняет неправильно уложенную керамогранитную плиту!

Чтобы воспользоваться СВП, для начала необходимо снять замеры помещения, выбрать размер плит и высчитать количество зажимов и клиньев, которые понадобятся для фиксации. Для подсчета среднего расхода необходимо число точек на две смежные стороны плиты разделить на ее площадь. Чем меньше размер материала, тем выше получается расход и, следовательно, затраты на использование СВП в укладке. Выгоднее всего использовать систему выравнивания для работы с крупноформатным керамическим гранитом размером 600х600, 1200х600 или 1200х1200 мм – без нее ровно уложить облицовочный материал такого формата практически невозможно.

Формат керамогранита, мм	1200х600	1200х295	600х600	600х300	300х300
Средний расход зажимов СВП на м <sup>2</sup>	7 шт.	14 шт.	11 шт.	22 шт.	44 шт.

## ОЧИСТКА ПОСЛЕ МОНТАЖА

### ОЧИСТКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ПОСЛЕ УКЛАДКИ

При монтаже керамогранита используют разные материалы, следы от которых удаляются с поверхности также по-разному.

1. Следы цементной затирки на водной основе. Чтобы полностью удалить следы цемента, извести, затирки и других составов на водной основе, необходимо выполнить чистку через четыре-пять дней после укладки керамогранита. Прежде чем производить чистку, необходимо убедиться, что затирка полностью затвердела, иначе нанесенные повреждения испортят внешний вид покрытия. Затягивать с очисткой не стоит, ведь если производить ее позднее чем через десять дней, работы сильно усложнятся из-за затвердевания материалов. Для таких работ лучше всего подходят чистящие средства на основе кислот.

2. Следы эпоксидной затирки. Главной особенностью этого вида затирок является то, что они очень быстро засыхают, поэтому отчищать их следы с поверхности плиты следует сразу же после нанесения. Для этого понадобятся только обычная губка и много воды.

3. Следы цементной затирки с различными добавками (латексом, смолой и др.). Следы от такой затирки лучше всего также удалять при помощи губки и воды. Главное, не делать этого, если плиты разогреты, например, если они находятся под солнечными лучами.

4. Следы от воска (в процессе полировки). Избавиться от воска просто: для этого необходимо использовать специальные чистящие средства с обезжириванием. В дальнейшем нужно стараться избегать средств, в состав которых входит воск.




## РЕГУЛЯРНЫЙ УХОД ЗА КЕРАМОГРАНИТОМ

Чтобы поверхность керамогранита надолго сохранила свой первоначальный внешний вид и лоск, необходимо соблюдать определенные правила по уходу за ним. Вне зависимости от типа поверхности – матовой, полуполированной или глянцевой – для уборки не следует использовать абразивные средства, а также металлические приспособления. Чтобы не повредить поверхность напольного покрытия абразивами, в качестве которых могут выступать принесенные с улицы песок и грязь, сначала необходимо тщательно и осторожно убрать их пылесосом с мягкой щеткой, а уже затем приступать к основному этапу уборки при помощи нежесткой влажной тряпки. Рекомендуем мыть и чистить поверхность керамогранита сразу же после появления на ней того или иного рода загрязнений. Это позволит избежать дополнительных сложностей при последующей уборке. Данное правило действует в отношении как напольного покрытия, так и отделки на стенах.

Даже если в процессе эксплуатации керамический гранит не имеет существенных загрязнений, помимо обычной влажной уборки, рекомендуется раз в год обрабатывать поверхность плит специальным очищающим раствором, а затем покрывать ее защитным составом. Средства по уходу за керамогранитом имеют в своей основе природный или синтетический воск. Их наносят с помощью мягкого шпателя, а затем растирают равномерно по всей площади. После такой обработки поверхность керамогранита можно мыть обычной водой.











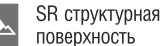


ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ (ТМ ИДАЛЬГО / ЗАВОД ФРИЛАЙТ)					
ГЛАЗУРОВАННЫЙ КЕРАМОГРАНИТ					
Показатели	Требования норм ГОСТ 13996-2019, Класс ВІа	Требования норм ООО «ФРИЛАЙТ» ТУ 23.31.10-001-51147644-2020		Средние параметры керамогранита ООО «ФРИЛАЙТ»	
		1200x600x10, 1200x295x10, 1200x195x10 600x600x10	600x600	1200x600, 1200x295 1200x195	600x600
Длина и ширина, мм	не более ±0,6% длины стороны, не более ±2,0 мм	±0,8	±1,0	±0,4	±0,7
Толщина, мм	не более ±5% длины стороны, не более ±0,5 мм	±0,5	±0,5	±0,2	±0,3
Криволинейность грани, мм	не более ±0,5% длины стороны, не более ±1,5 мм	±0,5	±1,0	±0,5	±0,8
Косоугольность, мм	не более ±0,5% длины стороны, не более ±2,0 мм	±1,2	±1,5	±0,8	±0,9
Кривизна лицевой поверхности, мм	не более ±0,5% длины стороны, не более ±2,0 мм	-0,8 +1,4	-0,8 +1,8	±0,7	±0,9
Водопоглощение, %	не более 0,5	не более 0,5		0,15	
Разрушающее усилие, Н	min 1300	не менее 1300		2900	
Предел прочности на изгибе, МПа	не менее 35	не менее 35		41	
Морозостойкость, циклы	100	200		200, без повреждений	
Термическая стойкость плитки, циклы	10	10		10, без повреждений	
Термическая стойкость глазури, белой °С	150°	150°		150°, без повреждений	
Термическая стойкость глазури, цветной °С	125°	125°		125°, без повреждений	
Износостойкость, класс (PEI)	1-5	3-5		4	
Коэффициент теплового расширения в интервале (20-400)°С, α	не регламентируется	не регламентируется		79x10 <sup>-7</sup>	
Устойчивость к загрязнениям (класс пачкаемости 1-5)	Класс по заявлению производителя	не менее 4		4-5	
Химическая стойкость к воздействию кислот и щелочей низкой концентрации	Классы А, В, С	Классы А, В, С		соответствует	
Устойчивость к бытовым химикатам и добавкам для водоподготовки бассейнов	Классы А, В, С	Классы А, В, С		соответствует	
Химическая стойкость к воздействию кислот и щелочей низкой и высокой концентрации (категория, не ниже)	не регламентируется	GLA		GLA	
НЕГЛАЗУРОВАННЫЙ КЕРАМОГРАНИТ					
Показатели	Требования норм ГОСТ 13996-2019, Класс ВІ	Требования норм ООО «ФРИЛАЙТ» ТУ 23.31.10-001-51147644-2020		Средние параметры керамогранита ООО «ФРИЛАЙТ»	
		1200x600x10, 1200x295x10, 1200x195x10 600x600x10	600x600	1200x600, 1200x295 1200x195	600x600
Длина и ширина, мм	не более ±0,6% длины стороны, не более ±2,0 мм	±0,8 мм	±1,0 мм	±0,4 мм	±0,6 мм
Толщина, мм	не более ±5% длины стороны, не более ±0,5 мм	±0,5 мм	±0,5 мм	±0,2 мм	±0,2 мм
Криволинейность грани, мм	не более ±0,5% длины стороны, не более ±1,5 мм	±0,5 мм	±1,0 мм	±0,2 мм	±0,6 мм
Косоугольность, мм	не более ±0,5% длины стороны, не более ±2,0 мм	±1,2 мм	±1,5 мм	±0,7 мм	±0,9 мм
Кривизна лицевой поверхности, мм	не более ±0,5% длины стороны, не более ±2,0 мм	-0,8+1,4 мм	-0,8+1,8 мм	±0,7 мм	±0,9 мм
Водопоглощение, %	не более 0,5	не более 0,5		0,15	
Разрушающее усилие, Н	не менее 1300	не менее 1300		2900	
Предел прочности на изгибе, МПа	не менее 35	не менее 35		41	
Морозостойкость, циклы	100	200		200, без повреждений	
Износостойкость: потеря массы на единицу площади по корунду, г/см <sup>2</sup>	max 0,5	max 0,16		менее 0,05	
Коэффициент теплового расширения в интервале (20-400)°С, α	не регламентируется	не регламентируется		79x10 <sup>-7</sup>	
Устойчивость к загрязнениям (класс пачкаемости 1-5) полированная поверхность не регламентируется	Класс по заявлению производителя	не менее 4		4-5	
Химическая стойкость к воздействию кислот и щелочей низкой концентрации	Классы А, В, С	Классы А, В, С		соответствует	
Устойчивость к бытовым химикатам и добавкам для водоподготовки бассейнов	Классы А, В	Классы А, В		соответствует	
Химическая стойкость к воздействию кислот и щелочей низкой и высокой концентрации (категория, не ниже)	не регламентируется	не регламентируется		не регламентируется	

УПАКОВОЧНЫЙ ЛИСТ (ТМ ИДАЛЬГО / ЗАВОД ФРИЛАЙТ)				
		1200x600	1200x195	600x600
 КОРОБКА	Площадь 1-й плитки, кв.м	0,720	0,234	0,360
	Количество плитки в коробке, шт	3	7	4
	Количество плитки в коробке, кв.м	2,160	1,638	1,440
	Средний вес 1-й плитки / нетто, кг	17,496	5,686	40+-1
	Средний вес коробки / брутто, кг	53+-1	40+-1	34+-1
 ПАЛЕТА	Количество коробок на палете, шт	21	30	32
	Ярусность коробок на палете, шт	1	3	1
	Количество плитки на палете, кв.м	45,360	49,140	46,080
	Вес палеты ГП / брутто, кг	1151	1237	1090
	Габарит палеты с готовой продукцией (длина x ширина x высота)	1200x800x760	1200x800x760	1200x800x760
 ТРАНСПОРТ	Количество палет ГП в ж/д вагоне, шт	1	3	1
	Количество палет ГП в автотранспорте, шт	45,360	49,140	46,080
	Вес картона, кг	1151	1237	1090
	Вес упаковки, итого, кг	49,056	43,277	34,241

СЕРТИФИКАТЫ (ТМ ИДАЛЬГО / ЗАВОД ФРИЛАЙТ)
Протокол лабораторных испытаний – радиологические показатели (ТМ «Идальго», плитки керамогранитные неглазурованные и глазурованные, декоративные элементы из них)
Протоколы по сопротивлению скольжению поверхности, тип поверхности MR. Коэффициент сопротивления скольжения R 10
Протоколы по сопротивлению скольжению поверхности, тип поверхности SR. Коэффициент сопротивления скольжения R 10
Техническое свидетельство № 5776-19 от 22 июля 2019 г. О применении в строительстве новой продукции указанного наименования (ТМ «Идальго»)
Протокол испытаний на скользкость, ТМ «Идальго»
Протоколы коэффициента отражения
Сертификаты соответствия плитки керамогранитные ТМ «Идальго» неглазурованные, глазурованные и декоративные элементы из них ТУ 23.31.10-001-51147644-2020
Сертификат системы менеджмента качества
Сертификат ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (ISO 9001:2015)
Экспертное заключение о состоянии измерений в лаборатории
Сертификат соответствия требованиям пожарной безопасности
Протокол испытаний на кислотостойкость
Экспертное заключение по результатам санитарно-эпидемиологической экспертизы продукции: плитки керамогранитные неглазурованные и глазурованные, декоративные элементы из них, ТМ «Идальго»

\* Подробнее ознакомиться со всей документацией вы можете на сайте [www.uralgres.com](http://www.uralgres.com)

ОБОЗНАЧЕНИЯ (ТМ ИДАЛЬГО / ЗАВОД ФРИЛАЙТ)				
ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ				
				
				
ТИПЫ ПОВЕРХНОСТЕЙ / TYPES OF SURFACES				
				



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ (ТМ УРАЛЬСКИЙ ГРАНИТ, ТМ ГРАНИТЕЯ / ЗАВОД ЗКС)					
Матовый, полированный, лаппатированный глазурованный керамогранит коллекции "Уральская палитра", "Гранитея"™					
Показатели	Требования норм ГОСТ 13996-2019, Класс ВІ	Требования норм ООО «ЗКС» ТУ 23.31.10-001-56380351-2023 ТМ «ГРАНИТЕЯ» ТМ «УРАЛЬСКАЯ ПАЛИТРА»		Средние параметры керамогранита ООО «ЗКС» ТМ «ГРАНИТЕЯ» ТМ «УРАЛЬСКАЯ ПАЛИТРА»	
		600x300x10 600x600x10 1200x600x11, ретификат	600x300x10 600x600x10 ретификат	1200x600x10 1200x600x11 ретификат	600x300x10 600x600x10 ретификат
Длина и ширина, мм	не более ±0,6% длины стороны, не более ±2,0 мм	±0,8	±1,0	±0,4	±0,4
Толщина, мм	не более ±5% длины стороны, не более ±0,5 мм	±0,5	±0,5	±0,2	±0,2
Криволинейность грани, мм	не более ±0,5% длины стороны, не более ±1,5 мм	±0,5	±1,0	±0,2	±0,6
Косоугольность, мм	не более ±0,5% длины стороны, не более ±2,0 мм	±0,8	±1,2	±0,2	±0,6
Кривизна лицевой поверхности, мм	не более ±0,5% длины стороны, не более ±2,0 мм	-0,8 +1,4	-0,8 +1,5	±0,7	±0,9
		полированная ±0,8	полированная ±0,8	полированная ±0,5	полированная ±0,6
Водопоглощение, %	не более 0,5	не более 0,5		0,1	
Разрушающее усилие, Н	не менее 1300	не менее 1500		2900	
Предел прочности на изгибе, МПа	не менее 35	не менее 35		41	
Морозостойкость, циклы	100	200		200, без повреждений	
Термическая стойкость плитки, циклы	10	10		10, без повреждений	
Термическая стойкость глазури, белой °С	150°	150°		150°, без повреждений	
Термическая стойкость глазури, цветной °С	125°	125°		125°, без повреждений	
Износостойкость, класс (PEI)	1-5	3-5		4	
Коэффициент теплового расширения в интервале (20-400)°С, α	не регламентируется	не регламентируется		79x10 <sup>-7</sup>	
Устойчивость к загрязнениям (класс пачкаемости 1-5)	Класс по заявлению производителя	не менее 4		4-5	
Химическая стойкость к воздействию кислот и щелочей низкой концентрации	Классы А, В, С	Классы А, В, С		соответствует	
Устойчивость к бытовым химикатам и добавкам для водоподготовки бассейнов	Классы А, В, С	Классы А, В, С		соответствует	
Химическая стойкость к воздействию кислот и щелочей низкой и высокой концентрации (категория, не ниже)	не регламентируется	GLB / GHB		GLB / GHB	

Матовый, полированный, антискользящий и структурированный керамогранит коллекции "Уральский гранит"™						
Показатели	Требования норм ГОСТ 13996-2019, Класс ВІ	Требования норм ООО «ЗКС» ТУ 23.31.10-001-56380351-2023			Средние параметры керамогранита ООО «ЗКС» ТМ «УРАЛЬСКИЙ ГРАНИТ»	
		300x300x8 300x300x12 ретификат	600x300x10 600x600x10 ретификат	1200x295x10 1200x295x11 1200x600x10 1200x600x11 ретификат	300x300x8 300x300x12	600x300x10 600x600x10 ретификат
Длина и ширина, мм	не более ±0,6% длины стороны, не более ±2,0 мм	±0,5 мм (в калибре)	±0,8 мм	±1,0 мм	±0,3 мм	±0,25 мм ±0,3 мм
Толщина, мм	не более ±5% длины стороны, не более ±0,5 мм	±0,5 мм	±0,5 мм	±0,5 мм	±0,2 мм	±0,2 мм ±0,2 мм
Криволинейность грани, мм	не более ±0,5% длины стороны, не более ±1,5 мм	±1,5 мм	±0,5 мм	±1,0 мм	±0,7 мм	±0,2 мм ±0,7 мм
Косоугольность, мм	не более ±0,5% длины стороны, не более ±2,0 мм	±1,5 мм	±0,8 мм	±1,2 мм	±0,7 мм	±0,2 мм ±0,9 мм
Кривизна лицевой поверхности, мм	не более ±0,5% длины стороны, не более ±2,0 мм	-0,8 мм +1,4 мм	-0,8 мм +1,5 мм	±0,5 мм	-0,8 мм +1,0 мм	-0,8 мм +1,6 мм
		полированная ±0,8 мм				
Водопоглощение, %	max 0,5	не более 0,5			±0,7	
Разрушающее усилие, Н	min 1300	не менее 1500			2000 (8 мм) 4500 (12 мм)	2800 3700
Предел прочности на изгибе, МПа	min 35	не менее 35			47	
Морозостойкость, циклы	100	200			200, без повреждений	
Износостойкость: потеря массы на единицу площади по корунду, г/см²	max 0,5	max 0,16			менее 0,05	
Коэффициент теплового расширения в интервале (20-400)°С, α	не регламентируется	не регламентируется			79x10 <sup>-7</sup>	
Устойчивость к загрязнениям (класс пачкаемости 1-5)	Класс по заявлению производителя	Матовая поверхность		не ниже 4	4-5	
		Полированная поверхность		не регламентируется	не регламентируется	
Химическая стойкость к воздействию кислот и щелочей низкой концентрации	Классы А, В, С	Классы А, В, С			соответствует	
Устойчивость к бытовым химикатам и добавкам для водоподготовки бассейнов	Классы А, В	Классы А, В			соответствует	
Химическая стойкость к воздействию кислот и щелочей низкой и высокой концентрации (категория, не ниже) по EN ISO 10545-13	не регламентируется	ULB / UHB			ULB / UHB	

УПАКОВОЧНЫЙ ЛИСТ (ТМ УРАЛЬСКИЙ ГРАНИТ, ТМ ГРАНИТЕЯ / ЗАВОД ЗКС)																										
		600x300x10			600x600x10			1200x295x11			1200x600x11 MR			1200x600x11 PR			1200x600x11 ГРАНИТЕЯ			1200x600x10			600x300x10 ГРАНИТЕЯ			
КОРОбКА	Количество плитки в коробке, кв.м	1,08			1,44			1,416			2,16			2,16			2,16			2,16			1,08			
	Количество плитки в коробке, шт	6			4			4			3			3			3			3			6			
	Средний вес коробки брутто, кг	23,85			32,76			34,36			51,45			51,45			51,45			48,45			23,95			
ПАЛЕТА	Количество плитки на палете, кв.м	51,84			46,08			42,48			45,36			45,36			45,36			45,36			51,84			
	Количество коробок на палете, шт	48			32			30			21			21			21			21			48			
	Средний вес палеты брутто, кг	1144,8			1048,32			1030,8			1080,45			1080,45			1080,45			1017,45			1149,6			
	Расчетный вес палеты брутто, кг	1170			1040			1050			1100			1100			1100			1050			1170			
ТРАНСПОРТ	ТРАНСПОРТ	а/м 20 т	ж/д 68 т	конт. 20 т	а/м 20 т	ж/д 68 т	конт. 20 т	а/м 20 т	ж/д 68 т	конт. 20 т	а/м 20 т	ж/д 68 т	конт. 20 т	а/м 20 т	ж/д 68 т	конт. 20 т	а/м 20 т	ж/д 68 т	конт. 20 т	а/м 20 т	ж/д 68 т	конт. 20 т	а/м 20 т	ж/д 68 т	конт. 20 т	
	Норма загрузки, палет	17	58	18	19	64	21	19	64	21	18	60	20	18	60	20	18	60	20	19	62	20	17	58	18	
	Расчетный вес в транспорте, кг	19890	67860	21060	19760	66560	21840	19560	67200	22050	19800	66000	22000	19800	66000	22000	19800	66000	22000	19950	65100	21000	19890	67860	21060	
	Количество плитки в транспорте, кв.м	881,28	3006,72	933,12	875,92	2949,12	967,68	807,12	2718,72	892,08	816,48	2721,60	907,20	816,48	2721,60	907,20	816,48	2721,60	907,20	861,84	2812,32	907,20	881,28	3006,72	933,12	

СЕРТИФИКАТЫ (ТМ УРАЛЬСКИЙ ГРАНИТ, ТМ ГРАНИТЕЯ / ЗАВОД ЗКС)
Протокол радиационного качества. Глазурованный + неглазурованный.
Сертификат соответствия ISO9001-2015
Сертификат для полов и вентилируемых фасадов керамогранит неглазурованный
Сертификат для полов и вентилируемых фасадов керамогранит глазурованный
Протоколы испытаний на скользкость
Сертификат пожарной безопасности
Экспертное заключение о состоянии измерений в лаборатории
Экспертное заключение о возможности применения фасадных систем
Техническое свидетельство о пригодности для применения в строительстве
Протокол испытаний на кислотостойкость

\* Подробнее ознакомиться со всей документацией вы можете на сайте [www.uralgres.com](http://www.uralgres.com)

ОБОЗНАЧЕНИЯ (ТМ УРАЛЬСКИЙ ГРАНИТ, ТМ ГРАНИТЕЯ / ЗАВОД ЗКС)				
ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ				
Рестораны, отели	Аэропорты, вокзалы	Детские сады, учебные заведения	Административные здания	Вентилируемые фасады
Подъезды домов, входные группы	Интерьерная плитка, квартиры, частные дома	Места с большой проходимостью людей	Торговые и офисные помещения	Напольная
ТИПЫ ПОВЕРХНОСТЕЙ / TYPES OF SURFACES				
MR Матовая	LR Лаппатированная	PR Полирование	Quadro Квадро	Ретификат
Relief Рельеф	Stage Ступени	Anti-slip Антискользящая	Fluted Рифленый	Толщина