

# COLISEUM



San Siro

Добро пожаловать в мир *Coliseum*, где сливаются воедино итальянский стиль и страсть к инновациям и дизайну. Мы постоянно исследуем новые горизонты, внедряем современные технологии, создавая уникальный и исключительный по своим качествам продукт.

San Siro



## О бренде *Coliseum*

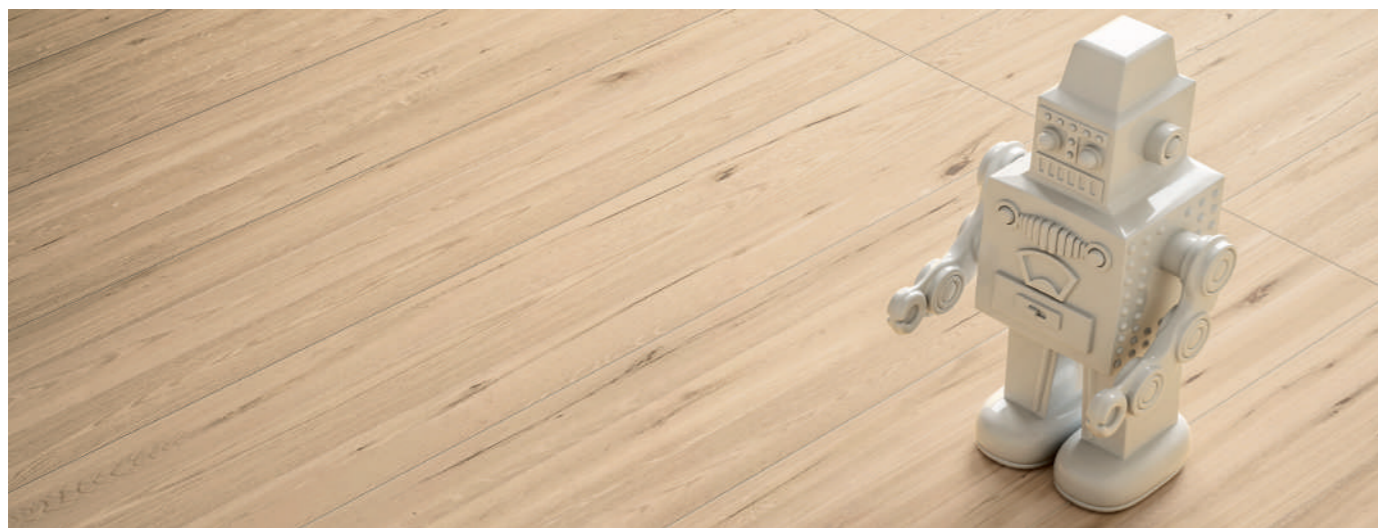
*Coliseum* – это бренд керамогранита и керамической плитки, созданный в 2009 году. Благодаря глубокому пониманию отечественного рынка и совместной работе команд итальянских и российских профессионалов, сегодня *Coliseum* занимает одну из лидирующих позиций в области дизайна и производства керамики. Являясь частью холдинга *Gruppo Concorde Spa* – крупнейшего итальянского производителя керамической плитки с фабриками и брендами по всему миру, *Coliseum* гарантирует инновационный подход и качество выпускаемой продукции.

Выбирая *Coliseum*, вы выбираете доступный, но в то же время эксклюзивный и стильный продукт, способный придать теплоту и уют жилым и коммерческим помещениям, где каждый сможет насладиться комфортом и уникальной эстетикой, приятное впечатление от которого запомнится надолго.

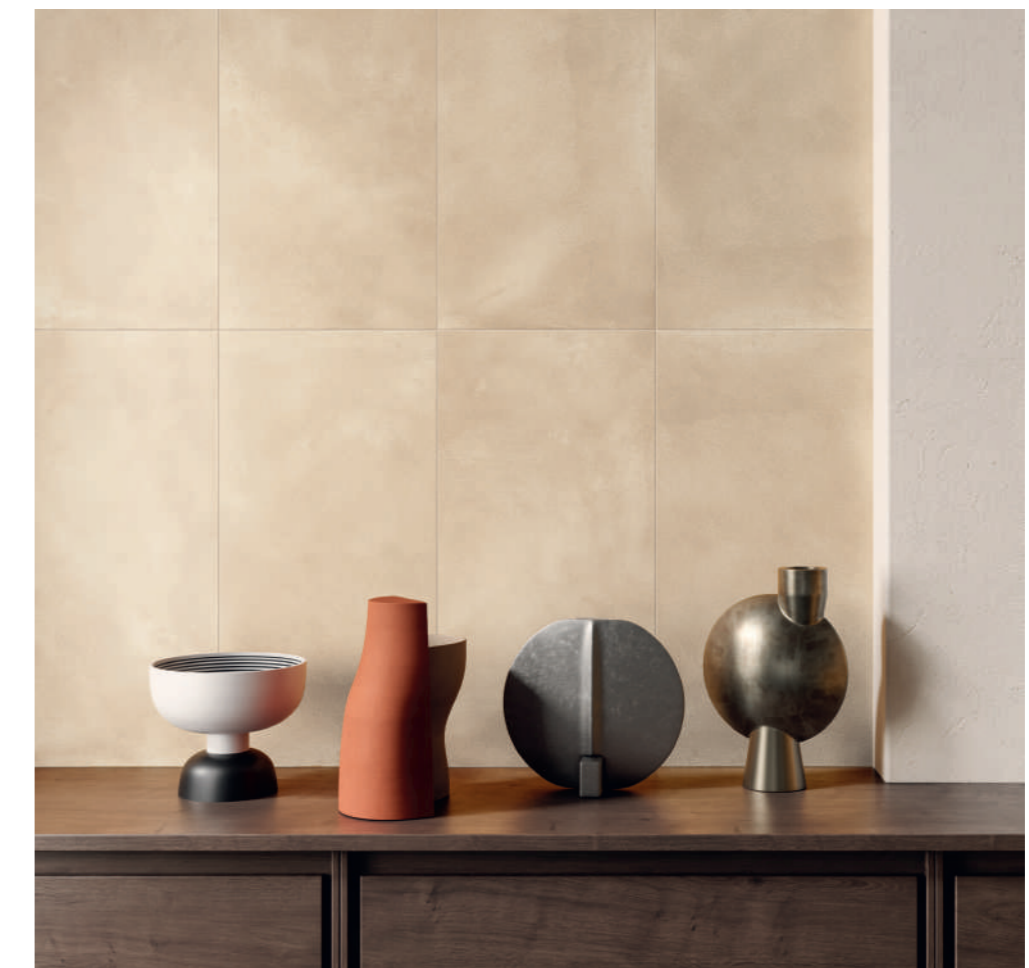
Керамогранит *Coliseum* производится с использованием самых современных технологий и оборудования под руководством опытных специалистов на предприятии АО “КЕРАМОГРАНИТНЫЙ ЗАВОД” в городе Ступино Московской области.

Керамогранит – это экологичный, высокотехнологичный, долговечный облицовочный материал. Это особый вид керамики, полученный путем прессования под высоким давлением ( $> 450 \text{ кг/см}^2$ ) специально разработанной смеси натуральных компонентов: каолиновой глины, кварцевых песков, полевых шпатов и пигментных красителей, придающих цвет плитке. После прессования полученная смесь обжигается при высоких температурах – 1200–1400°C. В результате процесса производства керамогранит приобретает свои уникальные технические характеристики и свойства и не теряет их даже при длительном использовании: прочность,

твёрдость, износостойкость, устойчивость к абразивному и химическому воздействию, морозостойкость, близкий к нулю уровень водопоглощения (<0,5%). Более того, он безопасен, не впитывает бактерии и грязь, легко чистится и не требует специального ухода. Керамогранит выходит за рамки простого универсального и функционального облицовочного материала. При помощи современных технологий, используемых Coliseum, он реалистично имитирует текстуры практически всех природных оригиналов: мрамора, дерева, камня, бетона, металла, и способен адаптироваться к любому стилю интерьера.



COLISEUM



Невероятные эстетические возможности в сочетании с практичностью делают керамогранит идеальным материалом для облицовки пола и стен различных помещений.

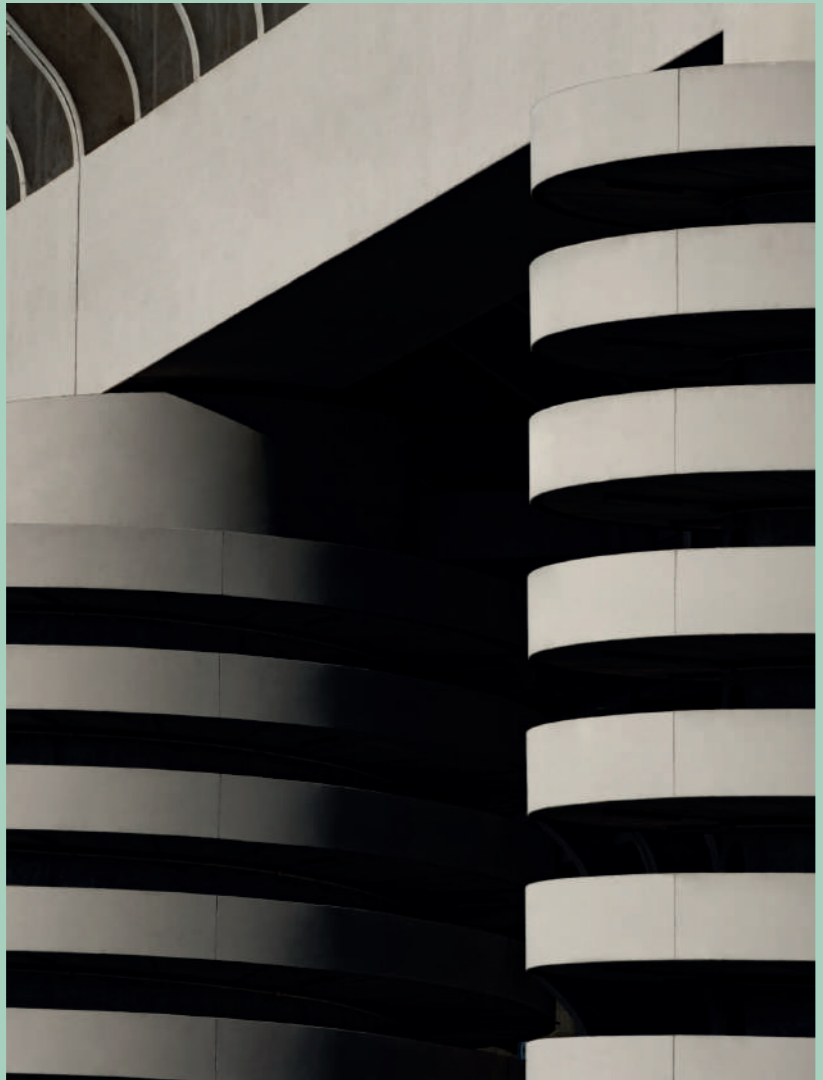
КЕРАМОГРАНИТ

## Бетон

Плитка с эффектом бетона отвечает потребностям многочисленных современных тенденций в мире дизайна, и, прекрасно сочетаясь с другими материалами, легко найдет свое применение в различных стилях от минимализма и лофта до урбанистического.

Универсальная текстура керамогранита под бетон *Coliseum* станет безупречным решением для облицовки пола как в домашних интерьерах, так и в коммерческих помещениях.





БЕТОН

# San Siro

В РИТМЕ ГОРОДА

Коллекция San Siro – стильное решение для современных городских интерьеров. Керамогранит под бетон с эффектом обработки шпателем представлен в трех нейтральных цветах – Уайт, Грэй, Дарк. Лаконичная графика, крупный формат 60x120 и натуральная поверхность делают серию идеальным фоном для ярких акцентов и оригинальных сочетаний.

COLISEUM



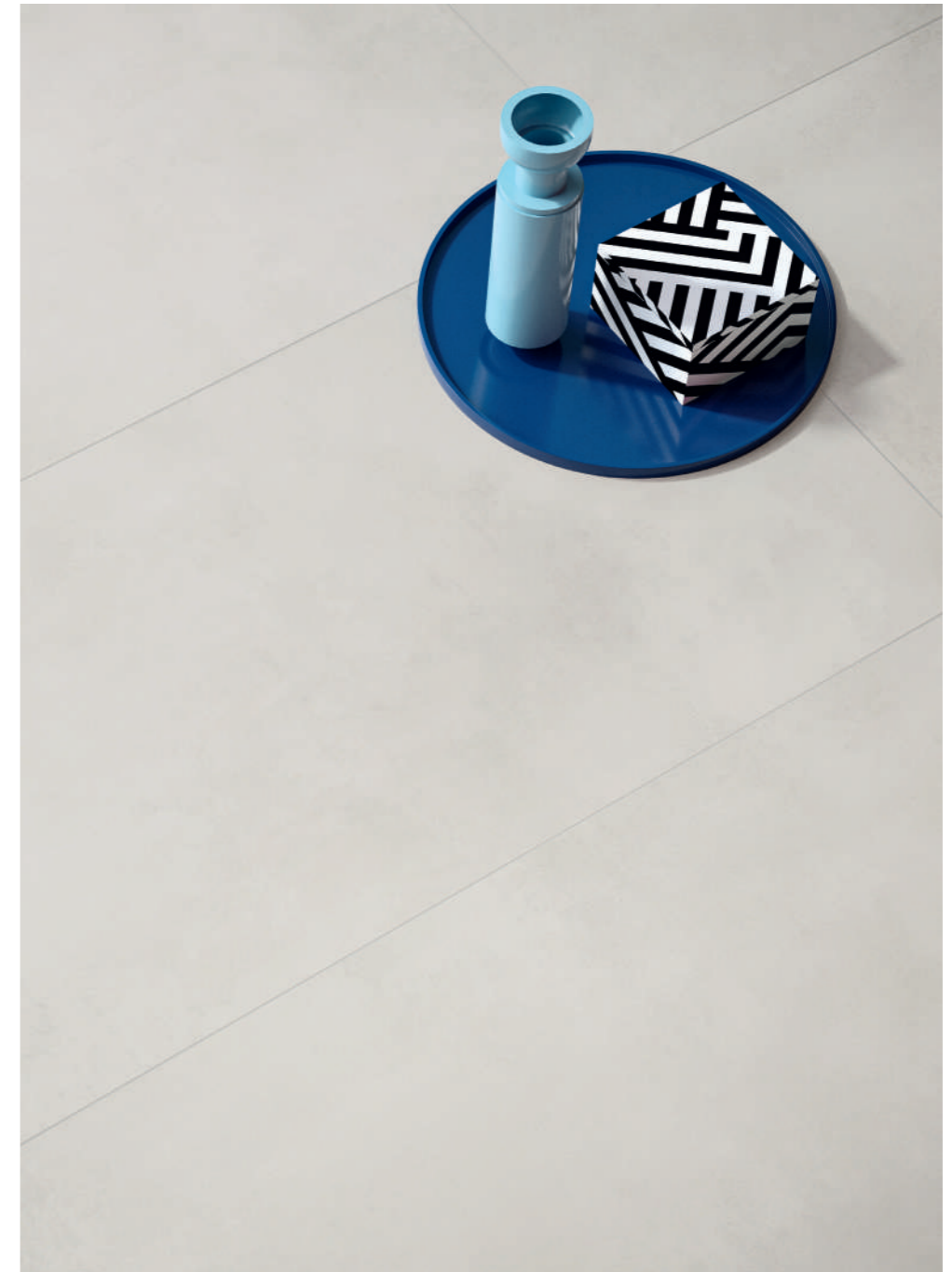
БЕТОН

## San Siro Уайт

Современный интерьер должен быть комфортным, безопасным, практичным и актуальным долгое время. San Siro Уайт реалистично воссоздает текстуру бетона, а высокие технические характеристики керамогранита гарантируют долговечность покрытия и простоту в уходе.



БЕТОН



SAN SIRO

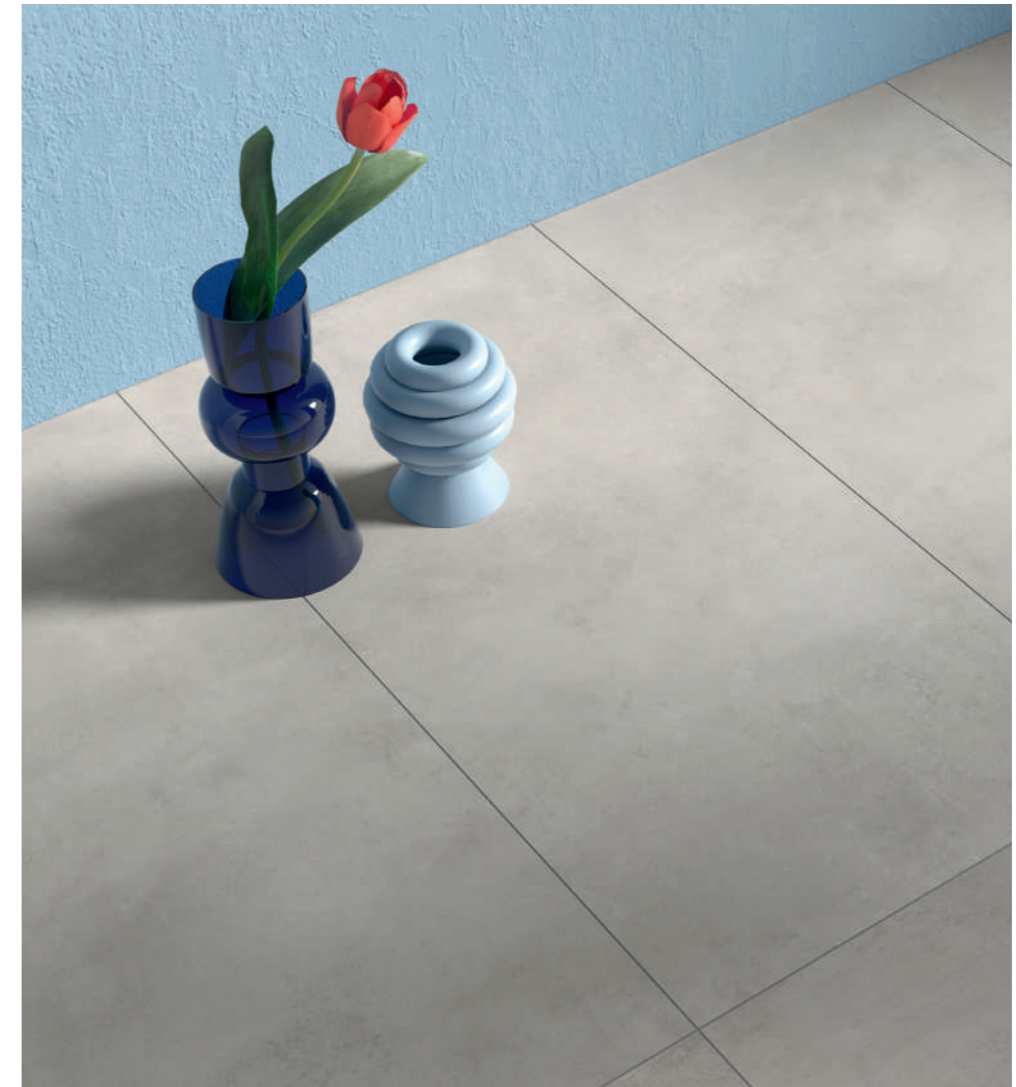
# San Siro Грей



Керамогранит San Siro Грей поможет реализовать самые смелые дизайнерские идеи. Нейтральный серый оттенок керамогранита станет идеальной основой интерьера и подчеркнет индивидуальность проекта, гармонично сочетаясь с аксессуарами и мебелью в любом стиле.



БЕТОН

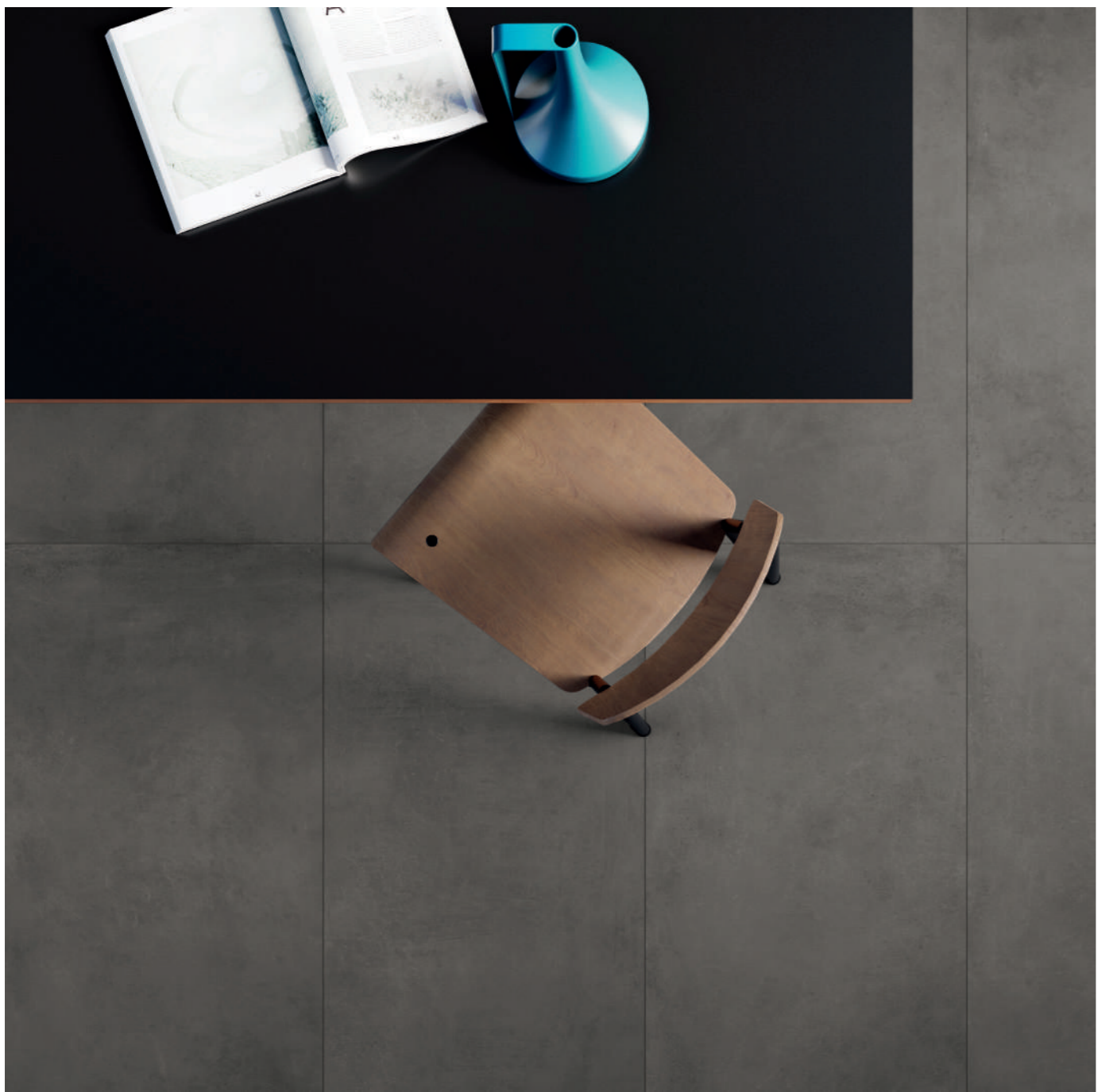


SAN SIRO



# San Siro *Дарк*

Графика, воссоздающая эффект обработки шпателем, подчеркивает выразительность и глубину цвета San Siro *Дарк*. Аутентичная неоднородная текстура поможет оформить комфортный и функциональный интерьер, отражающий вашу индивидуальность и стиль.



БЕТОН



SAN SIRO

## ГЛАЗУРОВАННЫЙ КЕРАМОГРАНИТ - ДОСТУПНЫЕ ЦВЕТА\*



УАЙТ V2



ГРЭЙ V2



ДАРК V2

БЕТОН

## ДЕКОРЫ - МОЗАИКА



УАЙТ - МОЗАИКА



ГРЭЙ - МОЗАИКА



ДАРК - МОЗАИКА

\* ФРАГМЕНТ ТЕКСТУРЫ ПОЛНОФОРМАТНОГО ОБРАЗЦА ПЛИТКИ

SAN SIRO

SAN SIRO

## ГЛАЗУРОВАННЫЙ КЕРАМОГРАНИТ

## Доступные форматы



60 x 120 см

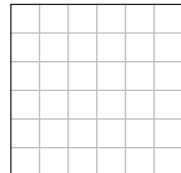


9 мм

## Декоры - Мозаика



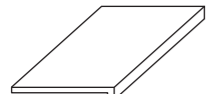
30 x 30 см



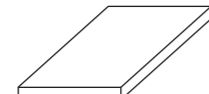
9 мм

## Специальные изделия

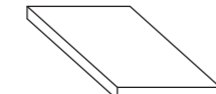
Ступень фронтальная\*

33 x 120 см  
Нат. и рет.

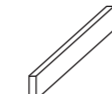
Ступень угловая левая\*

33 x 120 см  
Нат. и рет.

Ступень угловая правая\*

33 x 120 см  
Нат. и рет.

Плинтус\*

7,2 x 60 см  
Нат. и рет.

## ГЛАЗУРОВАННЫЙ КЕРАМОГРАНИТ

## ГЛАЗУРОВАННЫЙ КЕРАМОГРАНИТ

Классификация по ГОСТ 13996-2019 Таблица 13 и 24

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

## НОРМА

## ТРЕБОВАНИЯ

## SAN SIRO

	РАЗМЕРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	ГОСТ 27180-2019 п. 5	Допустимые отклонения, %	Соответствует
	ВОДОПОГЛОЩЕНИЕ *	ГОСТ 27180-2019 п. 6	$E_v \leq 0,5\%$ индивидуальное max 0,6%	$\leq 0,1\%$
	РАЗРУШАЮЩЕЕ УСИЛИЕ *	ГОСТ 27180-2019 п. 7	$S \geq 700\text{H}$ (толщина < 7,5 мм) $S \geq 1300\text{H}$ (толщина $\geq 7,5$ мм)	$S > 1500\text{ N}$
	ПРОЧНОСТЬ ПРИ ИЗГИБЕ		$R \geq 35 \text{ MPa}$	$\geq 40 \text{ MPa}$
	УСТОЙЧИВОСТЬ К ПОВЕРХНОСТНОМУ ИСТИРАНИЮ PEI	ГОСТ 27180-2019 п. 9	Декларируемый класс	Уайт PEI 4 Грей PEI 4 Дарк PEI 4
	СТОЙКОСТЬ К ПЕРЕПАДАМ ТЕМПЕРАТУР *	ГОСТ 27180-2019 п. 10.1	10 циклов	Стойкий
	МОРОЗОСТОЙКОСТЬ *	ГОСТ 27180-2019 п. 11	100 циклов	Стойкий
	СТОЙКОСТЬ К ВОЗДЕЙСТВИЮ ХИМИЧЕСКИХ ВЕЩЕСТВ *	ГОСТ 27180-2019 п. 12	Минимальный класс В	Стойкий
	СТОЙКОСТЬ К ОБРАЗОВАНИЮ ПЯТЕН	ГОСТ 27180-2019 п. 15	Декларируемый класс	Класс 5
	СОПРОТИВЛЕНИЕ СКОЛЬЖЕНИЮ **	ГОСТ 27180-2019 п. 14.3	Декларируемое значение	R10
			Декларируемое значение	B (A+B)
	ФОРМАТ (см) ТОЛЩИНА (мм)			60x120 см 9 мм
	VSHADE		Декларируемое значение	V2

\* Средние показатели по двум последним годам производства.

\*\* Показатели тестов, проведенных на натуральном типе поверхности и выполненных внешними авторизованными лабораториями можно получить на фабрике.

\* Для химиков, используемых в быту и для бассейна.

ПРИМ: Расцветки и эстетические характеристики материалов на иллюстрациях в настоящем каталоге являются ориентировочными.

\* Имеется во всех цветах

# COLISEUM

АО «Керамогранитный завод»

142800, Россия, Московская область, г. Ступино,  
Староситненское шоссе, владение 32

Тел. +7 495 2251322 - Факс +7 495 2251346