

# "Камбулатовкий" гранит

## КБ 100x200x80 К



Ед. изм.	м2
Размер, мм	100 x 200
Толщина, мм	80
Обработка поверхности	4 пил. + верх, низ кол.
Заказной шифр	КБ 100x200x80 К

### Описание:

Гранит камбулатовский обладает глубоким серым цветом с белыми вкраплениями. Область применения этого вида гранита не ограничивается ландшафтным дизайном. Нередко его используют для наружной и внутренней облицовки зданий, изготовления лестниц и столешниц. Брусчатка может быть пиленой по всем граням либо пиленой с бучардированной верхней поверхностью. На фото представлены стандартные типоразмеры брусчатки из камбулатовский, производимые компанией «EXPOSTROY FACADE».

Брусчатка из гранита в качестве дорожно-строительного материала является прекрасным покрытием для улиц. Многие вымощенные в ранние времена брусчаткой мостовые до сих пор пригодны к эксплуатации. Это свидетельствует о высокой прочности изделий и долговечности покрытых ею дорог. Мы, компания «EXPOSTROY FACADE», являемся производителем брусчатого камня, готовы к отгрузке брусчатки в любом необходимом вам объеме.

### Преимущества брусчатки из гранита

Помимо высокой прочности гранитная брусчатка обладает следующими достоинствами:

- специфика укладки брусчатки обеспечивает хорошее дренирование влаги. Ввиду неплотного прилегания камней друг возле друга, а также наличия технологической подушки из песка, которую создают перед установкой камня, вода легко проходит в зазорах, просачивается сквозь песок и переходит в грунт, чем исключается риск размывания дороги;

- ввиду относительно малых размеров брусков, высокой фрагментации созданного из них полотна исключается риск нарушения целостности дорожного покрытия при перемещении отдельных областей грунта и высоких нагрузках;
- малые размеры камня и чёткие грани позволяют создавать мозаичное дорожное покрытие, которое с эстетической точки зрения смотрится привлекательнее однородных асфальтовых или бетонных полотен.

## **Технические характеристики:**

**Водопоглощение:** 0,31 %

**Пористость:** 1,20 %

**Износостойкость:** 0,06 г/см<sup>2</sup>

**Морозостойкость:** 50 циклов

**Предел прочности при сжатии:** 156 кг/см<sup>2</sup> (МПа)

**Класс радиобезопасности:** 1



**8-800-350-3032**

sale@efacade.ru

efacade.ru