

# "Южно-Султаевский" гранит

## ЮС 100x100x100 Т



Ед. изм.	м2
Размер, мм	100 x 100
Толщина, мм	100
Обработка поверхности	5 пил. + верх термо.
Заказной шифр	ЮС 100x100x100 Т

### Описание:

Южно-султаевский гранит обладает глубоким красно-коричневым оттенком с вкраплениями чёрного и белого цвета. Брусчатку из южно-султаевского гранита чаще укладывают в местах с большой проходимостью, поскольку камень выдерживает высокие механические нагрузки, не теряя своей целостности. Мы производим изделия стандартных типоразмеров по ГОСТ. Они изготавливаются с пиленой, термообработанной, колотой и комбинированной поверхностью.

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 объёме.

### 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:**

**Удельная плотность:** 2,6г/см<sup>3</sup>

**Водопоглощение:** 0,34 %

**Пористость:** 1,01 %

**Износостойкость:** 0,1 г/см<sup>2</sup>

**Морозостойкость:** 50 циклов

**Предел прочности при сжатии:** 160 кг/см<sup>2</sup> (МПа)

**Класс радиобезопасности:** 2



**8-800-350-3032**

sale@efacade.ru

efacade.ru