

# "Мансуровский" гранит

## М 100x100x50 П



Ед. изм.	м2
Толщина, мм	50
Обработка поверхности	Пиленная
Размер, мм	100 x 100
Заказной шифр	М 100x100x50 П

## Описание:

### Мансуровский гранит: эталон прочности и элегантности

#### Природное совершенство в строительстве

**Мансуровский гранит** выделяется среди других пород своим изысканным светло-молочным оттенком, который часто принимают за мрамор. Эта уникальная особенность делает его идеальным материалом для создания премиальных элементов интерьера: столешниц, подоконников и декоративных деталей. Благодаря своей универсальности, он успешно применяется как в интерьере, так и в экстерьере.

#### Области применения и обработка

**Многофункциональность материала** позволяет использовать его в различных сферах: благоустройство территорий, дорожное строительство, интерьерная отделка, производство декоративных элементов и фасадная облицовка.

**Технологические возможности** обработки включают пиленую поверхность, термообработку, бучардирование, колотую фактуру и комбинированные варианты.

#### Преимущества мансуровской брусчатки

**Ключевые достоинства** материала: исключительная прочность и долговечность, эффективная система дренажа, устойчивость к деформациям грунта, возможность создания декоративных

покрытий и эстетическая привлекательность.

## **Производственные гарантии**

**Компания «EXPOSTROY FACADE»** гарантирует строгое соответствие ГОСТ, производство стандартных размеров, индивидуальный подход к заказам, оперативную отгрузку любых объемов и профессиональную консультацию.

## **Практическая ценность**

**Преимущества использования:** естественная система водоотвода, устойчивость к нагрузкам, возможность создания уникальных покрытий, долговечность эксплуатации и экологическая безопасность.

Доверьте реализацию вашего проекта мансуровскому граниту — материалу, который сочетает в себе благородство внешнего вида и непревзойденную надежность. Наша компания готова предложить оптимальные решения для любых строительных задач.

## **Технические характеристики:**

### **Технические характеристики мансуровского гранита**

#### **Физические параметры:**

- **Средняя плотность:** 2730 кг/м<sup>3</sup>
- **Водопоглощение:** 0,48%
- **Пористость:** 0,74%

#### **Прочностные показатели:**

- **Предел прочности при сжатии:** 169 МПа
- **Морозостойкость:** F100 (выдерживает 100 циклов замораживания)
- **Истираемость:** 0,04 г/см<sup>2</sup>

#### **Вес изделий:**

- **Толщина 50 мм:** 137,5 кг/м<sup>2</sup> (пиленая), 115 кг/м<sup>2</sup> (колотая)
- **Толщина 80 мм:** 220 кг/м<sup>2</sup> (пиленая), 180 кг/м<sup>2</sup> (колотая)

#### **Стандартные размеры:**

- 100x100x50 мм
- 200x100x50 мм
- 100x100x80 мм
- 200x100x80 мм

#### **Виды обработки поверхности:**

- Пиленая
- Термообработанная
- Бучардированная
- Колотая
- Из карандаша

#### **Безопасность:**

- **Класс радиоактивности:** 1 (соответствует естественному радиационному фону)

#### **Особенности применения:**

- **Цветовые характеристики:** светло-молочный, светло-серый оттенок
- **Совместимость:** требует исключения контакта с металлическими конструкциями и железосодержащими смесями
- **Устойчивость:** высокая сопротивляемость к механическим воздействиям и природным факторам



**8-800-350-3032**

sale@efacade.ru

efacade.ru