

Плита гранитная "Мансуровская"

М 300*600*30 П



Ед. изм.	м2
Толщина, мм	30
Обработка поверхности	Полированная
Размер, мм	300 x 600
Заказной шифр	М 300*600*30 П

Описание:

Мансуровский гранит от EXPOSTROY FACADE: премиальное качество для вашего строительства

Почему выбирают мансуровский гранит?

EXPOSTROY FACADE специализируется на производстве высококачественных гранитных плит из мансуровского гранита. Этот природный камень отличается исключительной мелкозернистой структурой и равномерным серо-зеленым оттенком, что делает его идеальным материалом для фасадных работ и мемориальных комплексов.

Преимущества мансуровского гранита

- **Исключительная прочность** и долговечность материала
- **Однородная структура** без посторонних вкраплений
- **Универсальность применения** в строительстве
- **Устойчивость** к атмосферным воздействиям
- **Простота обработки** и монтажа
- **Эстетическая привлекательность** с благородным оттенком

Области применения

- Облицовка фасадов зданий
- Создание мемориальных комплексов

- Ландшафтный дизайн
- Декоративные элементы
- Строительно-дорожные работы

Гарантии качества

Производство полностью соответствует требованиям ГОСТ 9480-2012 и ГОСТ 32018-2012. Мы гарантируем:

- Строгое соблюдение технологических норм
- Контроль качества на всех этапах производства
- Соответствие продукции международным стандартам

Доставка и заказ

Приобрести гранитные плиты можно прямо сейчас:

- Оставьте заявку на сайте
- Получите консультацию специалиста
- Выберите удобную транспортную компанию
- Доставим в любой регион России: Москва, Санкт-Петербург, Екатеринбург, Челябинск, Тюмень, Самара, Красноярск, Иркутск, Владивосток, Якутск и другие города

Преобразите ваше строительство с помощью мансуровского гранита от EXPOSTROY FACADE – надежного партнера в мире качественных строительных материалов.

Технические характеристики:

Технические характеристики гранитных плит из мансуровского гранита

Физико-механические свойства

- **Структура материала:** мелкозернистая, однородная
- **Цветовая гамма:** серо-зеленый оттенок
- **Вкрапления:** отсутствуют
- **Плотность:** высокая
- **Износостойкость:** повышенная

Эксплуатационные характеристики

- **Прочность:** соответствует строительным нормам
- **Морозостойкость:** устойчивость к перепадам температур
- **Водопоглощение:** минимальное
- **Долговечность:** длительный срок службы
- **Термостойкость:** устойчивость к высоким и низким температурам

Стандарты качества

- **Сертификация:** соответствие ГОСТ 9480-2012
- **Контроль качества:** многоступенчатый
- **Безопасность:** экологичность материала
- **Технические допуски:** в пределах нормы

Применение

- **Фасадные работы:** облицовка зданий
- **Ландшафтный дизайн:** благоустройство территорий
- **Мемориальные комплексы:** создание памятников
- **Дорожное строительство:** элементы благоустройства
- **Декоративное применение:** оформление интерьеров

Особенности обработки

- **Технологичность:** легкость в обработке
- **Полировка:** возможность различных видов обработки поверхности
- **Термообработка:** специальные виды обработки для повышения характеристик
- **Калибровка:** точность размеров

Все технические характеристики подтверждаются сертификатами качества и соответствуют требованиям строительных норм и правил.

Удельная плотность: 2,73 г/см³

Водопоглощение: 0,32 %

Пористость: 2,16 %

Износостойкость: 0,43 г/см²

Морозостойкость: 50 циклов

Предел прочности при сжатии: 130 кг/см² (МПа)

Класс радиобезопасности: 1

 EXPOSTROY FACADE

8-800-350-3032

sale@efacade.ru

efacade.ru