

Тротуарная и фасадная плитка

Техническое описание

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия (996)312-96-26-47 Казахстан (772)734-952-31 Таджикистан (992)427-82-92-69

<http://euromosblag.nt-rt.ru> | | enu@nt-rt.ru

Тротуарная плитка представляет собой современный материал, который используется для покрытия улиц, тротуаров, подходов к зданиям и других территорий. Плитка достаточно проста в укладке и обслуживании. По сравнению с асфальтовым покрытием, плитка позволяет обеспечить растениям питание водой и полноценный газообмен. Она способна выдерживать достаточно большие перепады температур, не плавясь под воздействием солнца и не выделяя вредных газов.

Среди положительных особенностей тротуарной бетонной плитки можно выделить следующие качества:

- надежную защиту от возможной деформации;
- достаточно высокий уровень устойчивости к морозу;
- минимальное поглощение влаги;
- выгодную стоимость готовой продукции;
- прочность и долговечность использования;
- устойчивость к воздействию химических агрессивных веществ.

Возможности нашей компании позволяют заказать модель тротуарной плитки наиболее подходящей текстуры, чтобы она хорошо вписывалась в ландшафтный дизайн. Для клиентов мы предлагаем несколько фактур натуральной каменной крошки, которая может быть использована при изготовлении тротуарной плитки:

- московский гравий;
- питерский гравий;
- габбро диабаз;
- мрамор «Шахматка»;
- красно-серый гранит;
- базальт.

Плитка, как и все остальные изделия, изготавливается по немецкой технологии, при которой каменная крошка заливается в формах бетоном высокого качества. Благодаря этому, товары получают по внешнему виду очень похожими на натуральный камень.

Мрамор (др.-греч. μαρμαρος — «белый или блестящий камень») — метаморфическая горная порода, состоящая только из кальцита CaCO_3 . При перекристаллизации доломита $\text{CaMg}(\text{CO}_3)_2$ образуются доломитовые мраморы.

Гранит (от лат. granum — зерно) — магматическая плутоническая горная порода кислого состава нормального ряда щёлочности из семейства гранитов. Состоит из кварца, плагиоклаза, калиевого полевого шпата и слюд — биотита и/или мусковита.

Гравий — рыхлая крупнообломочная (псефитовая) осадочная горная порода, сложенная окатанными обломками пород (иногда содержит обломки минералов размером 1–10 мм), образовавшихся в результате естественного разрушения (выветривания) твёрдых горных пород.

Габбродолерит (устаревшее название габбро-диабаз) — полнокристаллическая мелкозернистая вулканическая горная порода, химически и по минеральному составу близок к базальту. Долерит характеризуется сравнительно малым содержанием кремнезёма (45–52%). Окраска долерита тёмно-серая или зеленовато-чёрная.

Базальт — магматическая вулканическая горная порода основного состава нормального ряда щёлочности из семейства базальтов. Название, возможно, происходит от греч. βασικός — «основной», или, по другой версии, от эфипского basal (basit, bsalt) — «кипящий», «железосодержащий камень». Плутоническим аналогом базальтов является габбро, а гипабиссальным аналогом — долериты.



МРАМОР ШАХМАТКА



ГАББРО ДИАБАЗ



МОСКОВСКИЙ ГРАВИЙ



ПИТЕРСКИЙ ГРАВИЙ



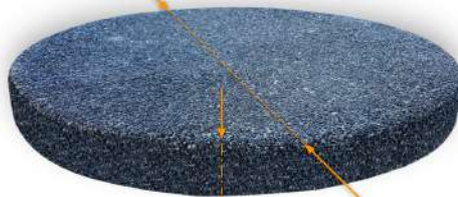
СЕРО-КРАСНЫЙ ГРАНИТ



БАЗАЛЬТ

ТРОТУАРНАЯ ПЛИТКА КРУГЛАЯ 50x5 CM

диаметр 50 см



высота 5 см

Вес изделия: 25 кг

ТРОТУАРНАЯ ПЛИТКА УСЕЧЕННАЯ КРУГЛАЯ 50x5 CM

диаметр 50 см



радиус усечения 25 см

высота 5 см

Вес изделия: 20 кг

Цокольная плитка 30 x 15 x 1,5 см

толщина 1 плитки 1,5 см



длина 30 см

ширина 15 см

Вес изделия 3,5 кг

1 м² - 22 плитки

Тротуарная плитка 30 x 30 x 4 см

толщина 4 см



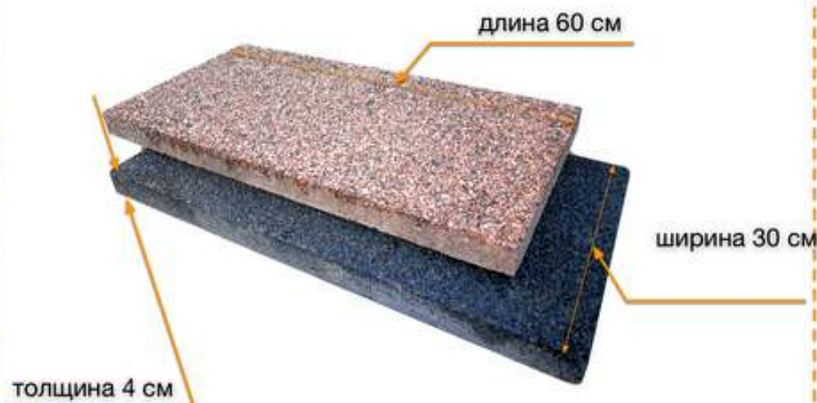
длина 30 см

ширина 30 см

Вес изделия 8 кг

1 м² - 11 плиток

Тротуарная плитка 30 x 60 x 4 см



Вес изделия 18 кг

1 м² - 5,5 плиток

ТРОТУАРНАЯ ПЛИТКА 50X50 CM ТОЛЩИНА 5 CM



Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16

Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13

Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия (996)312-96-26-47 Казахстан (772)734-952-31 Таджикистан (992)427-82-92-69