**Преимущества тротуарной плитки перед асфальтом**

Появление в последний десяток лет новых технологий по изготовлению строительных материалов дали толчок сначала к появлению, а затем и к массовому использованию новых конструктивных материалов. Одним из таких материалов, активно используемых в последнее время для оборудования дорожного покрытия, является тротуарная плитка. Используя подобный материал, стало возможным коренным образом изменить облик улиц наших городов, придомных территорий и усадеб. **Недостатки асфальтового покрытия** с успехом компенсируются отличными эксплуатационными характеристиками тротуарной плитки, позволяя быстро и качественно осуществлять оборудование пешеходных зон, осуществлять благоустройство парков, скверов и приусадебных участков.

**Возможность выбора и качество покрытия**

Тротуарная плитка представляет собой строительный материал, уходящий своими корнями в далекое прошлое, когда основным инженерно-строительным материалом для прокладки дорог и обустройства городских территорий служил натуральный камень, или брусчатка. Новые технологии позволили вернуть уже, казалось бы, утраченные навыки - технологию по укладке удобного, экономичного и долговечного дорожного покрытия из камня. **Преимущества тротуарной плитки** в сравнении с типовым дорожным покрытием из асфальта - очевидны. С технологической точки зрения, к преимуществам можно отнести следующие:

* высокая рентабельность производства тротуарной плитки;
* высокая рентабельность процесса укладки материала;
* устойчивость к резким температурным перепадам и к динамическим нагрузкам;
* долговечность и хорошая износостойкость.

В дополнение к техническим преимуществам тротуарной плитки, можно смело отнести и внешние, визуальные характеристики. Плитка гораздо привлекательней смотрится в качестве дорожного покрытия, чем обычный асфальт. Тротуары и пешеходные зоны, оборудованные каменной плиткой, имеют эстетически приятный вид, долговечны и удобны в эксплуатации. Одним из главных преимуществ данного покрытия в сравнении с покрытием из обычного асфальта, является **долговечность тротуарной плитки**. Ориентировочно срок службы такого покрытия в местах интенсивного движения пешеходов и малогабаритных транспортных средств составляет 15- 20 лет.

Процесс укладки тротуарной плитки не требует больших капиталовложений. При грамотно построенной работе укладка пешеходной зоны не несет серьезных финансовых затрат, в которые обычно входят транспортные, эксплуатационно-технологические расходы и людские ресурсы. В отличие от асфальтового покрытия, тротуарная плитка не прихотлива в процессе обслуживания и эксплуатации. **Простой ремонт тротуарной плитки** осуществляется быстро и качественно. Расходы в данном случае на порядок меньше, чем средства, отпущенные на ремонт идентичного участка дорожного покрытия, выполненного из асфальта.

**Производители** тротуарной плитки, как отечественные фирмы, так и зарубежные компании сегодня готовы предложить на выбор потребителю огромный перечень продукции. Особого внимания заслуживает не только марки и вид тротуарной плитки, но и богатство форм, расцветки данного покрытия. В большинстве случаев на рынке представлена тротуарная плитка двух видов – вибролитая и штампованная. На вопрос о том, **как выбрать** наиболее оптимальный вариант для последующей укладки, ответ могут дать менеджеры нашего магазина, располагающие всей необходимой информацией о данном товаре. Плитка выбирается в зависимости от стоимости, от эксплуатационных характеристик покрытия. Каждый из вариантов имеет свои плюсы и минусы.

**3100 знаков, уник. 100% по TEXT.RU**

[**http://text.ru/antiplagiat/55eb09a986762**](http://text.ru/antiplagiat/55eb09a986762)