

Андрей Панасьянц

Фото автора

ТЕНДЕНЦИИ В МОЩЕНИИ

Кто победит: традиция или технология?



Каменные мостовые Римского государства – торжество империи, плоды рабства и смерти, видевшие взлеты славы человеческой, горечь поражений и яд измен. Слышавшие благовестие апостолов и шум толпы Колизея. Брусчатка на улицах средневековой Европы, помнящая шаги мятущегося Фауста и скользкая от помоев. Неторопливая телега с бидонами молока на желтой кирпичной дороге в окружении сонного фламандского ландшафта. Эти срезы человеческой памяти, ставшие архитипичными для нынешнего человека, определяют его отношение к такому понятию, как красота мостовой. Это то, что можно назвать традицией.

В данной статье пойдет речь о современных технологиях производства бетонных элементов мощения. Эти технологии позволяют максимально приблизить бетонную плитку к натуральному камню и клинкерной брусчатке, мощение из которых и считается эталонами мостовых. Можно ли повторить натуральный камень? Странный вопрос, и вполне естественный ответ на него – вряд ли. Однако есть и более парадоксальный ответ: можно, если для его производства использовать... натуральный камень. Да, именно такое решение применяется для производства бетонных плит, имитирующих натуральный гранит. Гранитная крошка различных цветов в определенных пропорциях добавляется в верхний слой бетонной плитки толщиной около сантиметра. Наиболее популярна для городских проектов спокойная серо-черная гамма, но ничто не мешает получить желто-бежевые и красные тона. Площадь, покрытая такой плиткой, особенно крупноформатной, – а технологии позволяют производить плитку размером до 900 x 900 мм, – в восприятии ничем не отличается от площади, вымощенной гранитными аналогами. Фактурная поверхность плиты обеспечивает отличные сцепные качества дорожного покрытия. Есть, пожалуй, у нее единственное ограничение, можно сказать, недостаток. Она не очень подходит для езды автотранспорта с шипованной резиной. Поэтому ее можно рекомендовать только для мощения пешеходных зон. А зачем вообще применять что-то,

ЛАНДШАФТНОЕ БЮРО
камень в дизайне сада

имитирующее натуральный камень, а не использовать сам камень? Ответ прозаичен – стоимость. Бетонная плита, имитирующая гранит, ровно в три раза дешевле такой же плиты из гранита. Еще одним направлением технологических разработок была задача изготовления такой бетонной брусчатки, где каждый элемент мощения имел бы единственный, неповторимый рисунок, что характерно для дорожных покрытий из природного камня и клинкерного кирпича. Для изготовления такой тротуарной плитки применяют технологию под названием «колор-микс». Если вы помните, как ребенок лепит колбаски из всей коробки пластилина, то уже понимаете суть работы специального бетонного смесителя – сердца данной технологии. Его задача – хорошо перемешать составляющие, но не смешать цвета. Опыт показывает, что в данном случае наиболее привлекательно смотрятся двух-, максимум трехцветные композиции. Необходимо сказать, что технические характеристики плитки, выпускаемой по этим технологиям, как-то: сжатие на прочность, водопоглощение, морозостойкость и истираемость, – соответствуют требованиям, обеспечивающим длительную, безаварийную эксплуатацию дорожного покрытия. В заключение хочется отметить, что эти продукты новых технологий появляются и у нас в стране – на наших улицах и площадях.

Материал подготовлен компанией
ООО «Четыре Седьмых».

ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ, ПОЛУЧАЕМЫЕ
БЛАГОДАРЯ ТЕХНОЛОГИИ «КОЛОР-МИКС»



БЕТОННАЯ ПЛИТКА
КАК ИЗ ГРАНИТА.. **НО В ТРИ РАЗА ДЕШЕВЛЕ**

- 4 ВАРИАНТА РАСЦВЕТОК.
- 7 ТИПОРАЗМЕРОВ.
- ДОСТАВКА В ТРИ ДНЯ.

Четыре Седьмых

БЕТОННАЯ ПЛИТКА
КАК КЛИНКЕРНЫЙ КИРПИЧ.. **НО В ДВА РАЗА ДЕШЕВЛЕ**

- 12 ВАРИАНТОВ РАСЦВЕТОК.
- 11 ТИПОРАЗМЕРОВ.
- ДОСТАВКА В ТРИ ДНЯ.

ВПЕРВЫЕ В РОССИИ!

УЗНАТЬ БОЛЬШЕ ЗДЕСЬ:

тел.: +7 (495) 989-76-77 е-мэйл: arutka@4-7.ru skype: arutka5

сайт: www.4-7.ru