

ТРОТУАРНАЯ ПЛИТКА

12 ПРИЧИН КУПИТЬ ТРОТУАРНУЮ ПЛИТКУ BRAER:

1 Производство по новейшему ГОСТ 17608-2017

ГОСТ обновился впервые с 1991 года. За это время появились более технологически сложные способы производства плитки, а качество выросло в разы. Как следствие, увеличились требования к прочности и морозостойкости, а также к геометрии плит. Характеристики продукции, выпускаемой в соответствии с новым ГОСТом, значительно улучшены.

2 Высокие эксплуатационные характеристики

Прочность позволяет плитке выдерживать нагрузки от транспорта (B22,5 – B30).

Истираемость соответствует наивысшей марке по ГОСТу – G1 и позволяет плитке выдерживать интенсивность движения, не теряя цвет.

Морозостойкость позволяет плитке выдерживать циклический процесс замораживания/оттаивания в водонасыщенном состоянии (не менее F200).

3 Высокое качество исходного сырья

Цемент обеспечивает хорошую прочность. С помощью белых цементов на лицевом слое плит пигменты выглядят более насыщенными.

Песок, очищенный от примесей глины, крупных каменных включений, ракушек и пр.

Пигмент европейского производства придает плитке насыщенные цвета и не теряет яркости со временем.

4 Технология двойного вибропрессования

Тротуарная плитка BRAER состоит из двух слоев: лицевого и несущего. Лицевой слой состоит из мелкофракционного песка, белого цемента и, при необходимости, высококачественных пигментов. Толщина лицевого слоя составляет не менее 10% от толщины всего изделия. Несущий слой состоит из высокопрочного цемента, а также гранитного щебня. Технология двойного вибропрессования позволяет поэтапно уплотнить несущий и лицевой слой, что дополнительно увеличивает прочность продукции.

Другие технологии не могут обеспечить должных характеристик.

5 Технология ColorMix

Технология смешивания пигментов для лицевого слоя. В результате получается неограниченное количество цветовых сочетаний.

ЗАВОД BRAER II ОРИЕНТИРОВАН НА ПРОИЗВОДСТВО МЕЛКОШТУЧНЫХ БЕТОННЫХ ИЗДЕЛИЙ – ТРОТУАРНАЯ ПЛИТКА, БОРДЮРНЫЙ КАМЕНЬ, ВОДООТВОДНЫЕ ЛОТКИ, ГАЗОННАЯ РЕШЕТКА И ДР. НЕИЗМЕННО BRAER ВХОДИТ В ЧИСЛО ЛИДЕРОВ ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ НА РОССИЙСКОМ РЫНКЕ. ПРОДУКЦИЯ КОМПАНИИ ПРЕДСТАВЛЕНА НА РЫНКЕ В 4 СТРАНАХ И В 56 РОССИЙСКИХ РЕГИОНАХ. **BRAER – ЗАВОД №1 В РОССИИ.**

6 Фаска

Фаска обеспечивает большую прочность граням плитки при высоких эксплуатационных нагрузках, предотвращая сколы.

7 Шовообразователи

Позволяют сделать ровный стык и оптимальный зазор при засыпке песка. С данными шовообразователями плиты пристыковываются друг к другу, предотвращая их смещение.

8 Надежная упаковка

Ряды тротуарной плитки на поддоне прокладываются нетканым материалом. Далее поддон перетягивается стреп-лентами и стрейч-пленкой, что дополнительно защищает продукцию при транспортировке.

9 Сравнение с клинкерной плиткой

Клинкер нельзя сделать необычной формы, а разнообразие его цветов значительно меньше.

10 Тех поддержка

Технический отдел осуществляет консультации клиентов по вопросам проектирования, мощения и дальнейшего ухода за тротуарной плиткой.

11 Сервисы от Отдела ландшафтного дизайна

Фотоэскиз – бесплатное предложение для создания визуализации мощения на участке.

Дизайн-проект мощения – детально проработанный документ, который содержит чертежи, сметы, планы и обоснования всех этапов работ по благоустройству.

12 Оперативная авто и ж/д доставка со склада – от поддона до вагона

Собственный огромный складской комплекс позволяет иметь в наличии основные позиции (ТОП -75). Отдел логистики постоянно контролирует своевременную поставку материалов на строительные площадки по всей России.