



## «FUGENSAND PLUS» FUS Инновационный... песок для швов брусчатки

Песок для заполнения швов брусчатки. Что может быть проще? Но в 21 веке прогресс меняет представления даже о самых утилитарных вещах. Нет пределов совершенству!

Специалисты компании quick-mix разработали модифицированный песок «FUGENSAND PLUS» FUS. Новинка не имеет аналогов в России.

Зачем потребовалось создавать особенный песок для заполнения швов? Вымывание заполнителя, образование трещин, сорняки – это прямая дорога к преждевременной деформации пешеходного покрытия и даже разрушению брусчатки.

Благодаря специальному вяжущему продукт «FUGENSAND PLUS» FUS решает многие проблемы, возникающие при эксплуатации пешеходных территорий, мощенных бетонной или каменной брусчаткой.

Базовые преимущества нового песка – способность самостоятельно восстанавливать волосяные микротрещины в швах.



До начала работ



Очистка швов

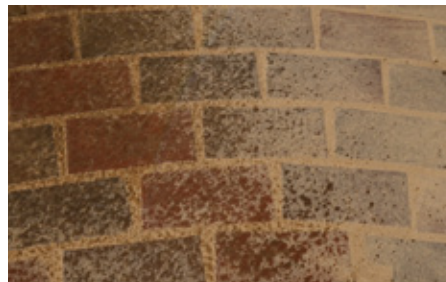




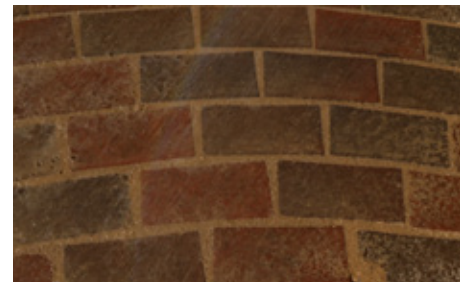
Применение материала FUS



Заполнение швов



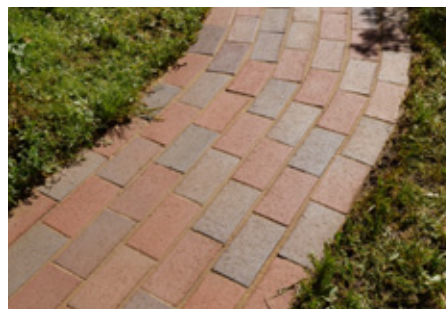
Пролить водой из распылителя



Самовосстановление строительных материалов – один из наиболее актуальных трендов, который был реализован в проекте «FUGENSAND PLUS» FUS. Восстановление швов обеспечивается действием вяжущего, обеспечивающего очень высокую эластичность затвердевшего материала, способного изменять первоначальную форму под действием возникающих напряжений.

«FUGENSAND PLUS» FUS предназначен для заполнения швов шириной от 2 до 5 мм брусчатки на подстилающем слое без использования вяжущих. Для исключения процессов переноса частиц песка из шва в нижележащие подстилающие слои рекомендуется не использовать в качестве подстилающего слоя крупный песок. FUS прекрасно подходит для бетонных и клинкерных камней, плит из натурального и искусственного камня. При правильном использовании не оставляет белого налета после укладки.

Заполнитель «FUGENSAND PLUS» FUS наносится так же просто, как и обыкновенный песок для швов. Перед заполнением брусчатка обеспыливается (достаточно помести щеткой), а швы очищаются на всю



Готовые красивые швы



высоту брусчатки. Увлажнять поверхность брусчатки не рекомендуется. После заполнения швов их необходимо полить водой из распылителя. При необходимости добавить песок и повторить операцию увлажнения. Отметим, что швы должны быть заполнены песком FUS на 2-3 мм ниже лицевой стороны брусчатки.

Таким образом инновационные технологии в комплексе с брусчаткой обеспечивают надежную и долговечное пешеходное покрытие, требующее минимального ухода и затрат.

**quick-mix**   
Строительные материалы с умом

АО «Квик-микс»  
142400, МО, Ногинский район,  
Территория «Ногинск Технопарк», дом 12  
Тел.: +7 (495) 783-96-64  
[www.квик-микс.рф](http://www.квик-микс.рф) / [www.quickmix.ru](http://www.quickmix.ru)