



Система мощения tubag Филигранный результат эффективных технологий

Покрытия из крупноформатных керамогранитных плит для тротуарных дорожек и террас набирают популярность среди владельцев садовых участков и усадеб. Долговечность и превосходный внешний вид, идеальная геометрия, широкий формат и благородство оттенков керамогранита привлекают внимание, придают ландшафту необходимую законченность и презентабельный вид.

Но как сохранить безупречность укладки столь крепкого, но достаточно тонкого материала при его толщине в среднем 2 см? Ведь нормативная документация по укладке керамогранита на открытом воздухе по-прежнему отсутствует.





При традиционной укладке на песок или щебень плиты на подстилающем слое могут смещаться. Возникают неровности, возможны повреждения покрытия. Плотность и толщина материала в сочетании с очень гладкими поверхностями кромок керамогранита требуют иного решения, в том числе при заполнении тонких швов между плитами.

В линейке продуктов TUBAG есть три системных решения для покрытий из керамогранита, обеспечивающие долговечность в различных условиях эксплуатации:

- Покрытие с водонепроницаемыми швами на водонепроницаемом несущем слое без использования вяжущих.

- С водонепроницаемыми швами на водонепроницаемой бетонной плите.

- Для заполнения узких швов и сохранения четкой геометрии покрытий в системном решении с водонепроницаемыми швами был разработан специальный раствор-шлам PFK различных оттенков.

Отличительная особенность раствора – цветной кварцевый песок очень мелкой зернистости, благодаря чему он отлично подходит для узких швов шириной от 2мм. Цвета раствора PFK: песочный, бетонно-серый, сланец и черный – превосходно дополняют безупреч-

ный внешний вид керамогранитного покрытия.

Раствор поставляется в готовом смешанном виде и высыпается на поверхность покрытия, заполняя швы по классической технологии.

Таким образом, раствор-шлам PFK со специальной рецептурой в сочетании с высококачественным раствором для подстилающего слоя обеспечивают идеальные результаты. Покрытие не деформируется, а рисунок швов надолго остается четким.

**АО «Квик-микс»
142400, МО, Ногинский район,
территория «Ногинск Технопарк», 12
www.квик-микс.рф, www.quickmix.ru**