**Рекомендации по эксплуатации тротуарной плитки**

1. Соблюдение условий хранения тротуарной плитки и поребриков, в период после приобретения и укладки, очень важно.
2. Готовая продукция упаковывается с помощью стретч-пленки; после вскрытия упаковки рекомендуется повторно укрывать тонкостенные бетонные изделия (толщиной до 3 см) пленкой, иначе оставленная на улице в открытом виде тротуарная плитка или поребрики быстро потеряют влагу, что спровоцирует появление микротрещин на боковой стороне.
3. После окончательной укладки тротуарная плитка и поребрики впитывают грунтовую влагу, благодаря чему появление нежелательных микротрещин не грозит.
4. Тротуарная плитка и поребрики, производимые ручным методом заливки – вибролитьем, не имеют идеально одинаковой толщины. В процессе хранения тротуарной плитки и поребриков цвет изделия меняется: в основном, средняя часть становится темнее, а боковые – светлее. После укладки цвет выравнивается, обычно за сезон. Также возможно появление высолов, которые со временем проходят.
5. Не стоит посыпать поверхность тротуарной плитки солью или солевыми смесями в зимний период времени, так как соль разрушает верхние слои бетона. Посыпайте тротуарную плитку песком в местах обледенения.
6. Не очищайте поверхность плитки ото льда с помощью ледоколов, металлических лопат или скребков, а также машин оснащенными ими, иначе можно нанести вред лицевой части мощения.
7. Для того чтобы очистить поверхность от снега применяйте пластмассовые лопаты или подобный инвентарь, сделанный из пластмассы, не повреждающий тротуарную плитку.
8. Никогда не используйте растворители и химикаты для того, чтобы удалить грязь с лицевой части мощения. Также пагубное действие на тротуарную плитку производит машинное масло, пятна которого непременно нужно удалять с его поверхности.
9. Постарайтесь всячески воспрепятствовать загрязнению тротуарной плитки цементом и связующими смесями, что входят в его состав, так как это может нанести вред поверхности плитки.