

ООО «Полар Инвест» ИНН 7806104671

188640, Ленинградская область,
Всеволожский р-н, г. Всеволожск,
Южное шоссе, д.148 офис 301
т/ф.: (812)327-65-01

ПАМЯТКА ПОТРЕБИТЕЛЮ

Газонная бетонная решётка “Экостеп” РГ-1

Особенности, основные характеристики, способы хранения, транспортирования и укладки

Газонная бетонная решетка “Экостеп” (РГ-1) – это ячеистая конструкция из бетонных камней, по форме имитирующих натуральный природный камень – булыжник, объединенных в модули с помощью специальных соединений – межкаменных связей.

Размер модуля – 500x500мм, толщина – 80мм.

Особенность решётки “Экостеп” заключается в наличии специальных соединительных элементов между камнями - межкаменных связей.

Межкаменные связи существенно тоньше основных частей модуля.

Функциональное назначение межкаменных связей – обеспечить целостность модуля до момента укладки в покрытие.

После или в момент укладки в покрытие межкаменные связи могут разрушаться. Эта особенность не влияет на прочность покрытия после монтажа, уплотнения и засыпки ячеек грунтом. Каждый камень в покрытии “находит свое место”, что обеспечивает его надежные эксплуатационные характеристики покрытия.

Область применения решеток “Экостеп” – создание зеленых пешеходных дорожек. Ячеистая конструкция решетки «Экостеп» защищает корневую систему растений от повреждений, а также является инструментом украшения сада, позволяющим создать аккуратные газоны и сохранить “зеленую зону” в нужных местах.

Газонная решетка Экостеп производится на европейском оборудовании способом полусухого вибропрессования, что гарантирует особую прочность камней.

Технология укладки газонной решетки “Экостеп”:

Подготовить соответствующее основание, уложить модули решетки, уплотнить и засыпать ячейки грунтом либо другим наполнителем – например декоративной крошкой.

При укладке и уплотнении межкаменные связи “программируемо” разрушаются. Разрушение межкаменных связей является частью технологической операции по укладке и не является браком продукции.

Преимущества решеток Экостеп:

- простота и скорость укладки;
- возможность создать дорожку любой формы;
- приятный внешний вид – как у мощеной дорожки из натурального камня;
- широкая цветовая палитра – возможность уникального дизайна и подбора цвета;
- экологичность;
- разные наполнители – возможно засыпать как грунтом (будет расти трава), так и песком, цветным декоративной крошкой и др.;
- функция дренажа – пропускает воду через ячейки;
- прочность камней.

Правила хранения

- Изделия следует хранить на ровных площадках
- Площадка должна иметь плотную, выровненную поверхность с небольшим уклоном для водоотвода
- Изделия следует устанавливать на площадке так, чтобы были видны маркировочные надписи и знаки.
- В следствии особенностей конструкции (межкаменные связи), возможно их повреждение при хранении в штабелях и при транспортировке. Во избежание этого поддоны с газонной решёткой "Экостеп" должны храниться на площадке в один ряд по высоте. Вывоз поддононов с изделиями из цеха и погрузка в автотранспорт – по одному.

Транспортирование

Транспортирование газонной решётки должно осуществляться только на деревянных транспортных поддонах, плотно упакованных стрейтч-пленкой.

Запрещается отгрузка решётки навалом.

Допускается разрушение межкаменных связей в процессе транспортировки, разрушение межкаменных связей не является браком продукции при условии соблюдения требований к прочности бетона.

В целях предотвращения повреждения или разрушения газонной решётки при погрузочно-разгрузочных работах не допускается:

- разгружать изделия со свободным падением;
- перемещать изделия волоком;
- подъем и разгрузку изделий следует проводить подъемными машинами с помощью специальных траверс или стропов.

Ленинградская область,
Всеволожский р-н
Помощник руководителя по качеству продукции Иванова Н.Д.
г. Всеволожск,
Южное шоссе, д. 148 Офис 301
Главный технолог ООО «Полар Инвест» Кудинов Д.С.

ООО «Полар Инвест»
ОТК и Л
т/ф 327-65-00

С.Васильев