

Садовый пластиковый бордюр/ газонный разделитель

Надежная система из гибкого, прочного и экологичного материала, позволяющая **разделить участок на разные функциональные зоны** разнообразных форм с четко определенными границами, а также **защитить дорожки из плитки и камня от расползания.**



Преимущества пластиковых бордюров:

- гибкий, но прочный материал, не подверженный гниению;
- легко демонтируется, возможно многократное использование;
- дает возможность создавать линии разных форм и изгибов (ровные линии, дуги, окружности);
- устойчивость к долговременным колебаниям температуры (не требуется снятие на зиму);
- возле пластмассовых бордюров не высыхает трава, поэтому края плиточных дорожек всегда выглядят красиво и ухожено (бетонная плитка поглощает воду, поэтому трава рядом с ней высыхает);
- производятся из переработанного пластика, они экологичны, безопасны и соответствуют всем требованиям, предъявляемым учреждениями ЕС;
- простой и быстрый монтаж без использования специальных инструментов и навыков.

Цвет: Графит

Длина, мм: 1000

Высота, мм: 58

Ширина, мм: 75

Вес, гр: 400



Цена, евро	От 200 до 1000 шт	От 1000 до 5000 шт	От 5000 шт и выше
Бордюр, 1 шт			
Колышек, 1 шт			

* Оплата в белорусских рублях по курсу нацбанка на день оплаты.

Подробная инструкция по монтажу пластиковых бордюров:

1. ПОДГОТОВКА

На месте установки пластиковых бордюров уплотняют грунт:

А. По краям плитки – с помощью виброплиты;

В. По другим краям – грунт утрамбовывают с помощью уровня, сдавливают с помощью доски, ноги и т.д.

ВАЖНО! Уплотненную поверхность нужно выровнять, чтобы установить пластиковые бордюры на ровной плоскости.

Установка такого пластикового борта может вестись при любых погодных условиях, достаточных для работы с уплотнениями грунта.

2. ИЗГИБЫ

Торцы соединяются друг с другом благодаря наличию замка.

Если нужно сделать и установить изогнутые линии,

обрезают или пропиливают уплотнительные канавки для пластикового бордюра.

Это можно сделать с помощью кусачек, ножниц, ножа, лопаты.

ВАЖНО! При обрезке или пропиливании уплотнительных канавок из одного бордюра длиной в 1 метр, формируется несущая окружность правильной формы, подходящая для отграничения саженцев от газона и для безопасной уборки травы.



3. УСТАНОВКА

Пластиковый бордюр прибивают пластиковыми гвоздями:

А. На прямой линии используют 3-4 гвоздя;

В. На изогнутых линиях – 5-6 гвоздей.

На глинистом грунте используется меньше гвоздей,

а на проницаемом грунте – больше.

ВАЖНО! Для фиксации изогнутых боковых линий тропинок, используйте не менее 5 гвоздей.



4. НАЗНАЧЕНИЕ

А. Без бетонирования укрепить края плитки (бетон, клинкер, гранит) и отделить от газона.

В. Для создания и поддержания формы грядок, клумб, альпийских горок, обрамления парковых дорожек.

С. Отделить разные покрытия – газон от камней, мульчу от газона и т.д.

Д. Отделить, защитить от газонокосилки, выделить места на газоне для цветника, кустарников.

Е. Обозначить края декоративных бассейнов от газона.

Ф. Для благоустройства могильных участков.

