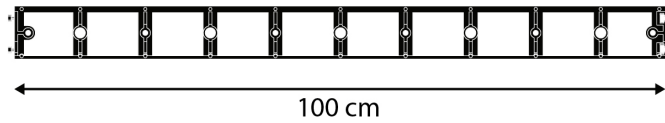
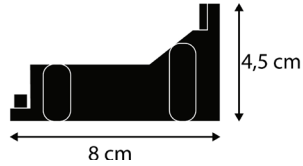


## ПЛАСТИКОВЫЙ БОРДЮР ПЛАСТБОРТ

Пластиковый бордюр Пластборт - инновационный продукт, эстетичность и функциональность которого, поставили его в ряд наиболее эффективных элементов благоустройства территории. Пластборт – удачная альтернатива другим бордюрам. После удаления перегородки жесткости пластиковый борт становится эластичным и может устанавливаться по изогнутым линиям. Пластиковые бордюры характеризуются высокой прочностью, при этом имеют небольшую массу: для их установки не требуется рыть траншеи и готовить фундамент.

### РАЗМЕРЫ ПЛАСТБОРТА

Высота	Ширина	Длина	Вес
45мм	80мм	1000мм	0,45кг
57мм	80мм	1000мм	0,55кг
77мм	80мм	1000мм	0,65кг



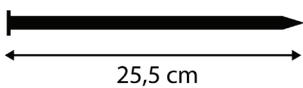
### СОЕДИНЕНИЕ

Благодаря уникальному соединению бортов между собой можно создавать правильные и прямые линии на любом этапе мощения



### ГВОЗЬ ДЛИНА ДИАМЕТР

Гвоздь	Длина	Диаметр
Металлические	25,5 мм	8мм
Пластиковые	25,5 мм	12мм



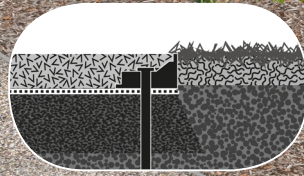
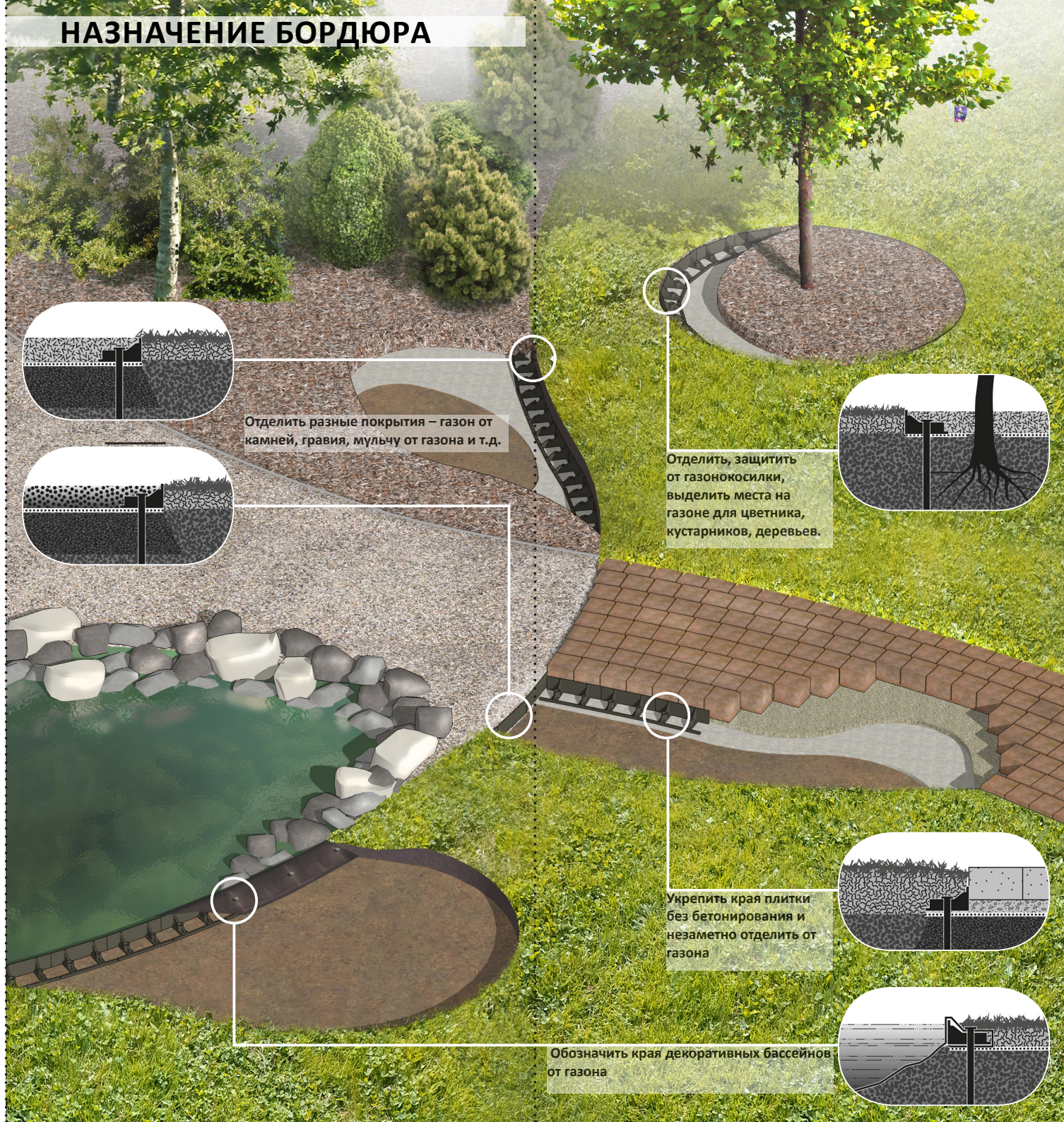
### УКРЕПЛЕНИЕ

Пластиковые бордюры устанавливаются в соответствии с технологией производителя. Для укрепления борта используются пластиковые и металлические гвозди.

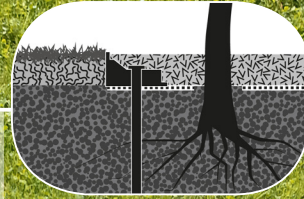
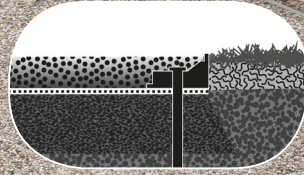
Оригинальный состав пластикового бордюра придает твердостью, гибкость, адаптацию к деформациям при изменениях температуры. Plastbort остается упругим и не крошится при минусовой температуре (-40 C).



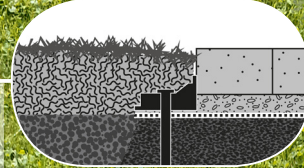
## НАЗНАЧЕНИЕ БОРДЮРА



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



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



Укрепить края плитки без бетонирования и незаметно отделить от газона

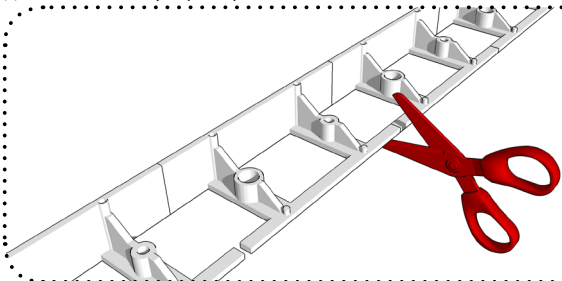


Обозначить края декоративных бассейнов от газона

## 1. ИЗГИБЫ

Если нужно сделать и установить изогнутые линии, обрезают или пропиливают уплотнительные канавки. 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.



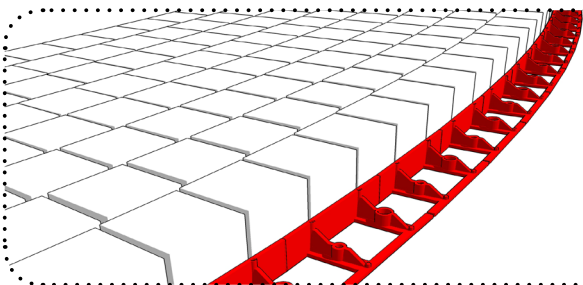
## 2. ПОДГОТОВКА

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.



## 3. УСТАНОВКА

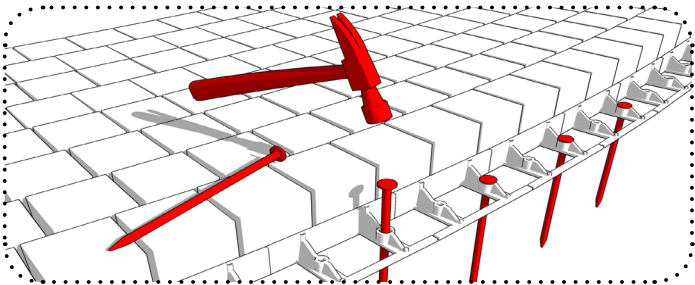
Пластиковый бордюр прибивают пластиковыми гвоздями:

А. На прямой линии используют 3-4 гвозди;

В. На изогнутых линиях – 5-6 гвоздей.

На глинистом грунте используется меньше гвоздей, а на понижаемом грунте – больше.

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



## УНИКАЛЬНЫЕ СВОЙСТВА ПЛАСТИКОВЫХ БОРДЮРОВ PLASTVORT:

- Пластиковые бордюры гибкие, но прочные, приспособлены к деформации

- Возможно формирование линий разных форм и изгибов

- Многократны в использовании, экологически чистые

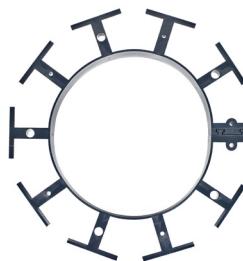
- Быстрая и легкая установка, легкая транспортировка

- Устойчивы к долговременным колебаниям температуры

- Возле пластмассовых бордюров не высыхает трава

- Пластиковый бордюр прочно прикрепляет

геотекстиль при укладке плитки или гравия



"Полив-Гарант"

8(800)775-89-75

Москва, Варшавское шоссе, 125Д

polivgarant@mail.ru

# ПЛАСТИКОВЫЙ БОРДЮР

