



### сетка закончить мощения дорог с травой или гравия

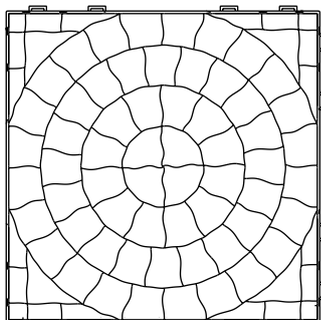
PRATOPRATICO® представляет собой гениальную систему, которая позволяет сделать газон пригодным для проезда, защищая его от повреждений, наносимых проезжающим или припаркованным автомобильным транспортом, включая тяжелые автотранспортные средств, в любых погодных условиях.

Волнистая форма значительно усиливает стойкость вертикальных стенок к сжатию и изгибу.

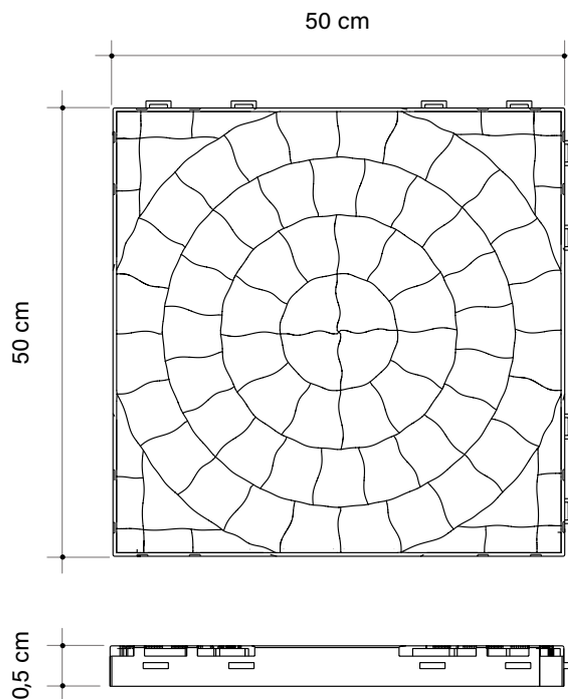
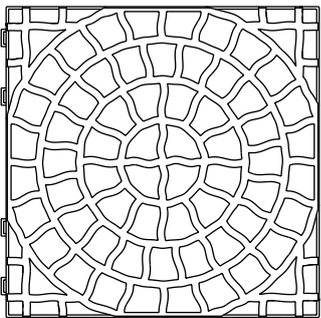
Такая форма, помимо приятного эстетического эффекта, имеет большое значение с точки зрения прочности конструкции; на этапе проектирования была поставлена цель оптимизировать эксплуатационные характеристики настила путем применения S-образных стенок вместо прямых, так чтобы воспроизвести классический "эффект дуги".

Это позволяет, с одной стороны, смягчить и более оптимально распределить силы, создаваемые автотранспортным средством в момент ускорения или торможения, которые резко воздействуют на верхний контур стенок (рис. 9), с другой стороны, позволяет значительно увеличить способность выдерживать вертикальные нагрузки при одинаковых несущих поверхностях.

Стороне дороги



Стороны пешеходной



Изображения только для примера.

**Для того, чтобы связаться с техническим отделом: Тел. +39 0422 2083 - tecnico@daliform.com**

Для получения всегда обновляемых технических спецификаций, справочного материала, новых фотографий и "примеров" смотрите сайт [www.daliform.com](http://www.daliform.com) - Техническая консультация предоставляется только для конструкторских систем Daliform Group.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ И УПАКОВКА

### PRATOPRATICO®

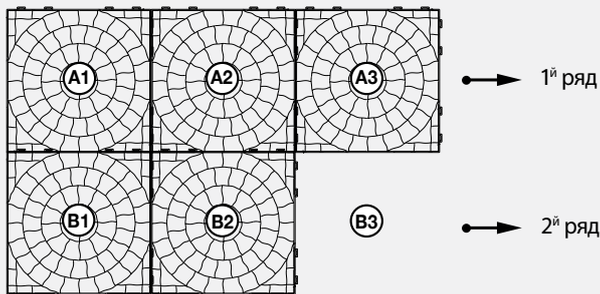


Рабочие размеры *	см	50 x 50 x 5 h
Кол-во шт.на кв.м.	шт.	4
Вес куска	Кг./шт.	1,593
Несущая способность	т/м²	> 320
Цвет *	-	Зеленый , белый, тБраун
Размеры поддона	см	100 x 120 x 220 h
Кв.м поддона	м²/поддон	53
Кол-во шт на поддоне	шт./поддон	212
Вес поддона	Кг./поддон	346

\* Цвет продукта может со временем меняться.

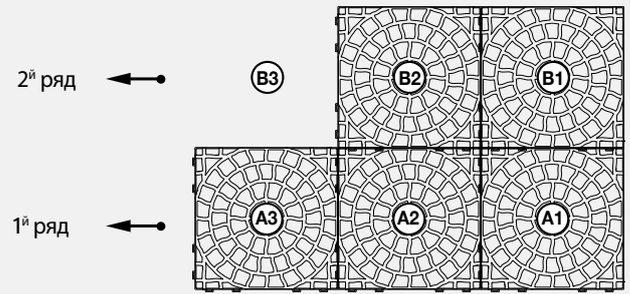
## МОНТАЖ PRATOPRATICO®

### Стороне дороги



1. Необходимо расположить все решетки одинаковым образом, так чтобы паз шпоночного соединения находился сверху с левой стороны;
2. Поместить первую решетку в верхнем левом углу покрываемой поверхности;
3. Продолжить монтаж решеток в направлении, в котором мы обычно пишем: слева направо и сверху вниз.

### Стороны пешеходной



1. Необходимо расположить все решетки одинаковым образом, так чтобы паз шпоночного соединения находился сверху с левой стороны;
2. Поместить первый элемент в правом нижнем углу;
3. Продолжить монтаж решеток в направлении, противоположном тому, в котором мы обычно пишем: справа налево и снизу вверх.

В наличии наклонной местности, очень важно учитывать коэффициент трения. По этой причине, полагая, консервативно мокрой поверхности и состояние износа шин средней / высокой, мы не рекомендуем использование PratoPratico® для склоны больше чем на 8% . Этот наклон может быть увеличен в случае каменной отделкой. Сцепление можно улучшить, вставив балки в каменный материал.

## ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

### СИГНАЛИЗАЦИИ



диаметр голова	Ø см	8
Проникновение в почву	см	10
Цвет	-	синий, жёлтый, белый
куски в коробка	шт	450
вес коробка	Кг	1
Кол-во шт на поддоне	шт	13.500
Размеры поддона	см	120 x 120 x 255 h
Вес поддона	Кг	45

### ДОЛЯ ЯКОРЬ



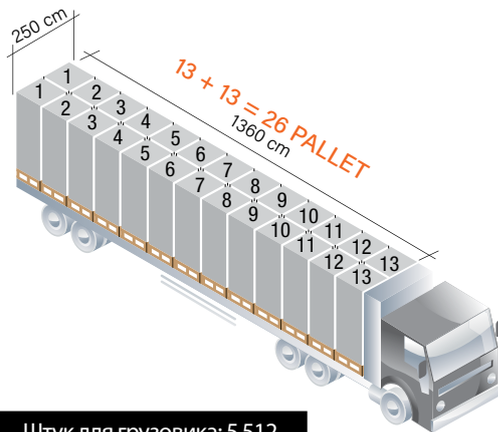
Проникновение в почву	см	30
Цвет	-	коричневый
куски в коробка	шт	600
вес коробка	Кг	22
Кол-во шт на поддоне	шт	18.000
Размеры поддона	см	120 x 120 x 255 h
Вес поддона	Кг	680

## ТЕХНИЧЕСКАЯ УПАКОВКА И ГРУЗОПЕРЕВОЗКИ



1 поддон: 4 свая по 53 штук

Штук для поддона: 212



Штук для грузовика: 5.512

## ЭТИКЕТИРОВАНИЕ

Каждый поддон идентифицируется с:



**daliform**  
GROUP

www.daliform.com

Цветная гирлянда с изображением: бренд, изображение продукта, название компании, веб-сайт, любые предупреждения.

**PRATOPRATICO**

**0000A31VEOL**

LOTTO MATERIALE:

quantità

data \_/ \_/ \_ turno \_oper\_

**pz. 212**

Маркировка со следующей информацией: наименование и код продукта, количество, сертификат экологической совместимости, дата производства, смена производства, номер рабочего, партия производственной линии.

## СЕРТИФИКАТЫ

- УНИВЕРСИТЕТ г. ПАДОВА Инженерный факультет - Отдел строительства и транспорта сертификат № 011657 - №. 11669 - № 13529
- JAPAN CHEMICAL INNOVATION INSTITUTE Центр испытаний и оценки высокомолекулярных полимеров сертификат № 0234

Материал не боится неблагоприятных погодных условий и поэтому может храниться под открытым небом. В случае утилизации продукт подлежит вторичной переработке.

**daliform**  
GROUP  
Building Innovation © Creatori dell'Iglù®

Тел. +39 0422 2083 - Факс +39 0422 800234  
export@daliform.com - www.daliform.com  
Via Postumia Centro, 49 - 31040  
Gorgo al Monticano (TV) - Италия



Certified Management System  
UNI EN ISO 9001 - UNI EN ISO 14001 - UNI EN ISO 45001 - SA8000

Член GBC Италия

Сведения, содержащиеся в данном каталоге, могут подвергаться изменениям. Перед размещением заказа рекомендуется запросить подтверждение или обновленную информацию в компании DALIFORM GROUP, которая сохраняет за собой право на внесение изменений в любой момент без предварительного предупреждения. Относительно рециклированного материала, необходимо отметить, что существуют пределы допуска, обусловленные экологическими факторами.