

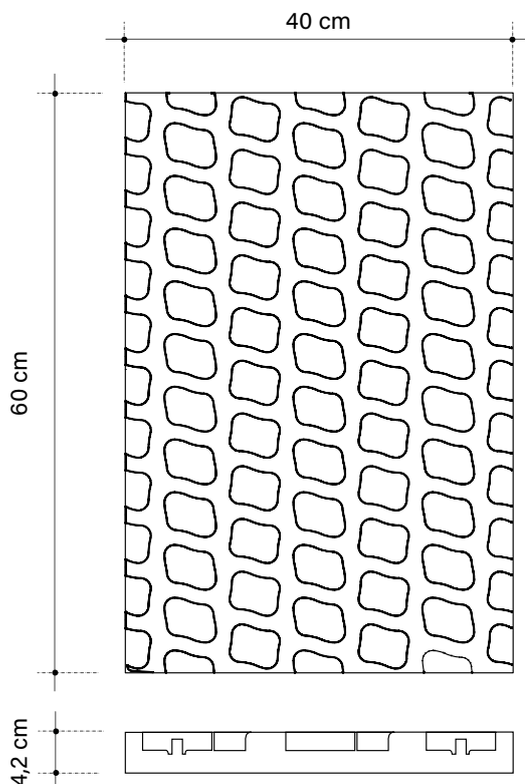
Решетка для покрытий для автомобилей с отделкой из газона

Е.С.О. (декоративный элемент, предназначенный для проезжей части) представляет собой пластиковую решетку модульного типа для выполнения наружного настила с травяным покрытием, предназначенного для проезда автотранспортных средств, обладающего значительными преимуществами в плане эстетики, функциональности и экологии.

Е.С.О., благодаря особенностям своей конструкции, в любых погодных условиях защищает травяной покров от нагрузок, оказываемых движущимся или припаркованным автомобильным транспортом, и одновременно способствует росту травы и корневищ.

Принцип заключается в том, чтобы армировать естественную поверхность грунта решетками с очень прочной ячеистой конструкцией, в которых травяной покров, оставаясь на несколько миллиметров ниже верхнего края вертикальных стенок настила, защищен от вытаптывания.

Е.С.О. позволяет удовлетворить градостроительные требования, обеспечивая функциональность площадей, отведенных под зеленые насаждения.



Изображения только для примера.

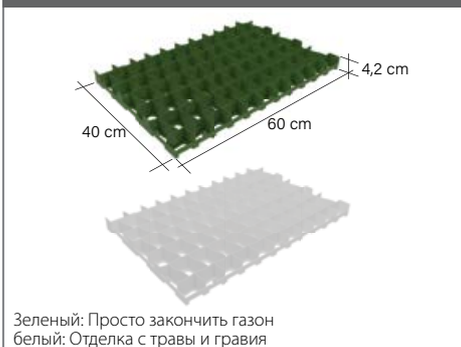
Вторичный материал допускается с допуском размера $\pm 2,5\%$.

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 - Техническая консультация предоставляется только для конструкторских систем Daliform Group.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ И УПАКОВКА

E.C.O. di PRATOPRATICO®



Рабочие размеры *	см	60 x 40 x 4,2 h
Кол-во шт.на кв.м.	шт.	~ 4
Вес куска	Кг./шт.	1,297
Несущая способность	т/м ²	> 300
Цвет *	-	Зеленый - белый
Размеры поддона	см	100 x 120 x 218 h
Кв.м поддона	м ² /поддон	62,4
Кол-во шт на поддоне	шт./поддон	260
Вес поддона	Кг./поддон	345

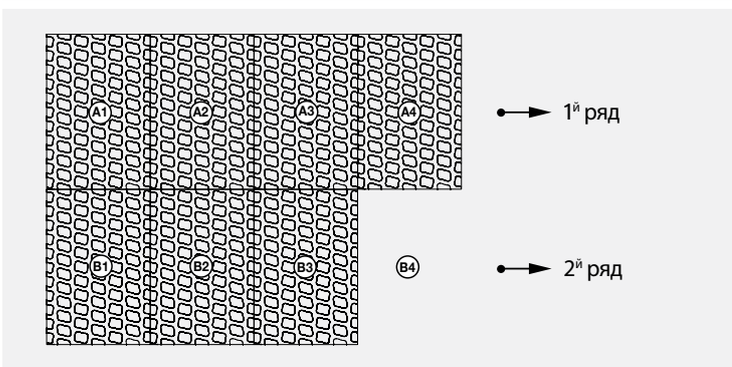
*С вниманием к повторной переработке материалов, допускаются вариации в размерах до 2.5%, по той же причине, тона цвета подлежит изменению.

Материал: Смесь термопластичной смолы, состоящая на 50% из первичного полипропилена высокого качества и на 50% из вторичного пластика, стабилизированного УФ-излучением;

Модульная конструкция: Замковая система шпоночного соединения и закрепление при помощи зубцов-фиксаторов.

Принадлежности: Маркировочные элементы белого, желтого или синего цвета для проезжей части и/или для разграничения парковочных мест. Глубокопроникающие крепежные колья для неустойчивого грунта.

МОНТАЖ E.C.O. DI PRATOPRATICO®



Практичность соединительных элементов, небольшой вес отдельных решеток, возможность моделирования различных форм (достаточно простой пилы) обеспечивают простую и быструю укладку E.C.O. как на больших, так и на малых площадях.

1. Необходимо расположить все решетки одинаковым образом, так чтобы паз шпоночного соединения находился вверху 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.

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 ECO by 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



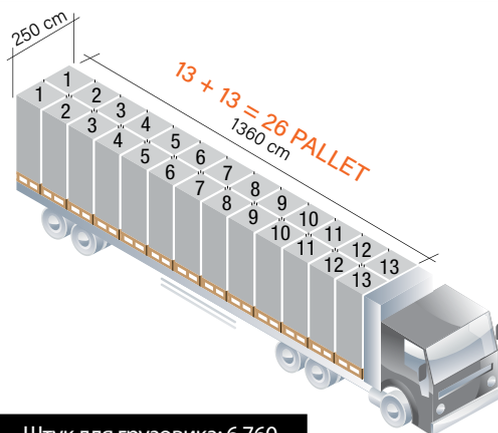
Проникновение в почву	см	30
Цвет	-	коричневый
куски в коробка	шт	600
вес коробка	Кг	22
Кол-во шт на поддоне	шт	18.000
Размеры поддона	см	120 x 120 x 255 h
Вес поддона	Кг	680

ТЕХНИЧЕСКАЯ УПАКОВКА И ГРУЗОПЕРЕВОЗКИ



1 поддон: 4 свая по 65 штук

Штук для поддона: 260



Штук для грузовика: 6.760

ЭТИКЕТИРОВАНИЕ

Каждый поддон идентифицируется с:



daliform
GROUP

www.daliform.com

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



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

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