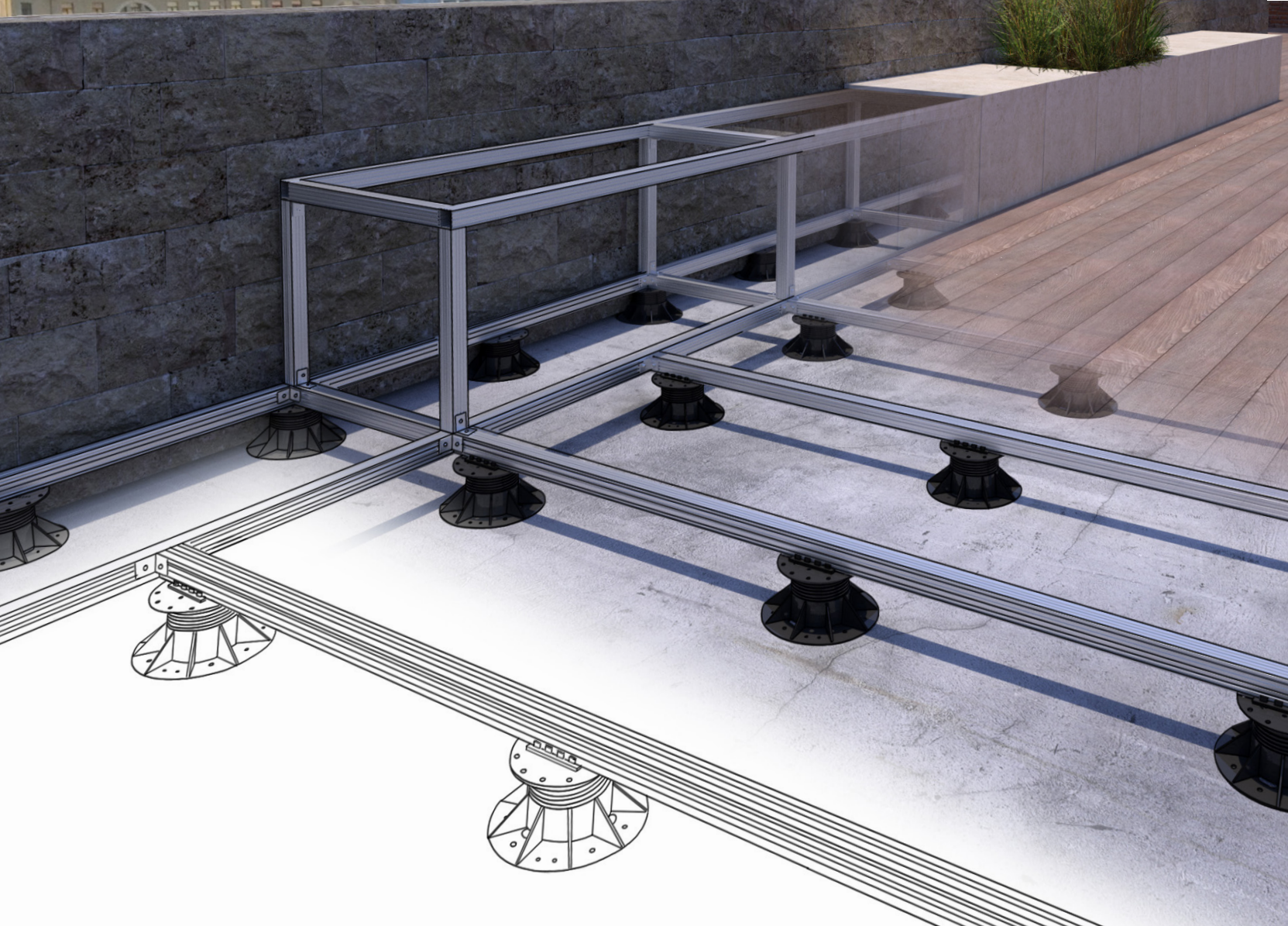


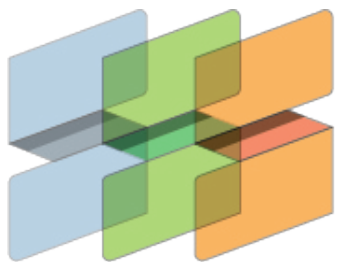


## Каркасная система Greencube



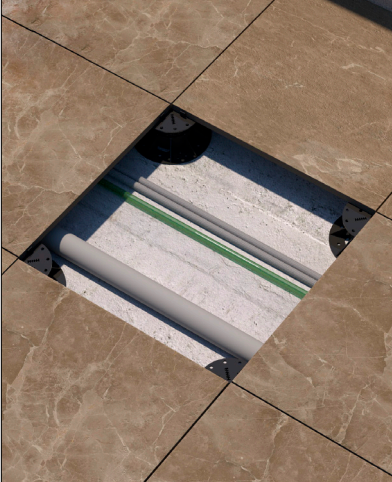






Группа компаний  
Sayan Group®

4



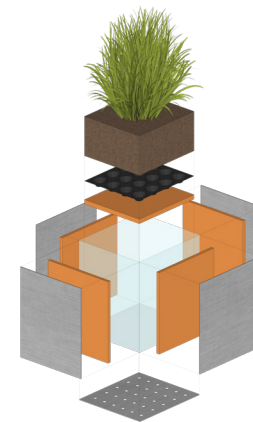
Система фальшполов  
Level

5



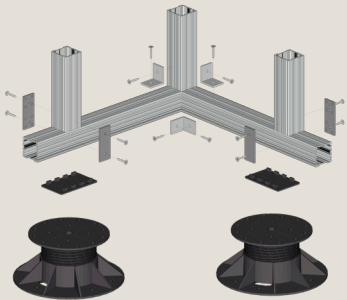
Модельный ряд  
опор Level

7



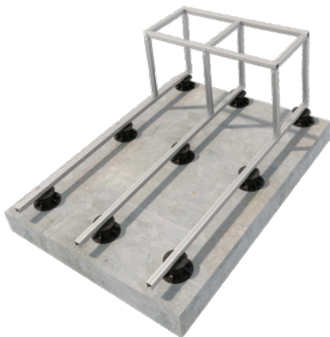
Контейнерное  
озеленение

8



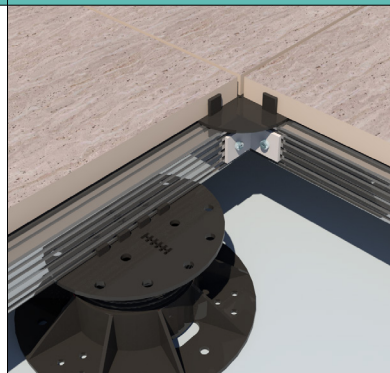
Каркасная система  
Greencube

10



Профиль  
Line frame

12



Фиксатор для плитки  
Tile

13



Нетиповые решения  
для фальшполов

14



## Sayan Group® — лидер ландшафтной индустрии

Группа компаний Sayan Group® является российским производителем материалов для создания эксплуатируемых кровель, озеленения и благоустройства.

Каркасная система Greenscube — современное решение для благоустройства и озеленения эксплуатируемых кровель и террас, удобное в монтаже и эксплуатации для частных и коммерческих объектов.

Система Greenscube состоит из алюминиевого профиля — каркаса, на который можно закрепить любые облицовочные материалы. Каркас можно установить на систему регулируемых опор Level. Соединительные детали в узлах разработаны с учетом удобства монтажа и прочности конструкции.







Система регулируемых опор Level — хорошо зарекомендовала себя в области современного дизайна полов и покрытий. Разнообразие модулей опор позволяет легко адаптироваться к любому виду финального покрытия. Широкий ассортимент комплектующих позволяет решать огромный спектр задач по созданию фальшполов.

Для удобства мы выпускаем универсальные наборы необходимых комплектующих для установки регулируемых опор Level. Они позволяют сочетать разные виды опор, благодаря чему появляется возможность добиться практически любой высоты, на любой поверхности и использовать различные варианты конечной отделки вашего настила.



Всесезонность



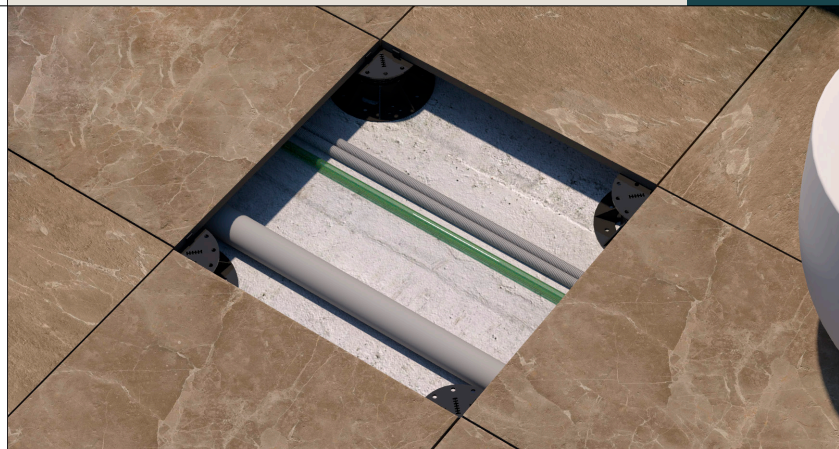
Быстрый монтаж



Надежность конструкции



Универсальность





## Для террасной доски

Используйте опоры Level для того, чтобы скрыть неровности поверхности, при укладке террасного настила на любой вид лаг. Наличие свободного пространства между фальшполом и основанием позволит разместить коммуникации. С помощью комплектующих вы сможете уложить не только доски, но и брус, а также другие материалы для крепления декинга.

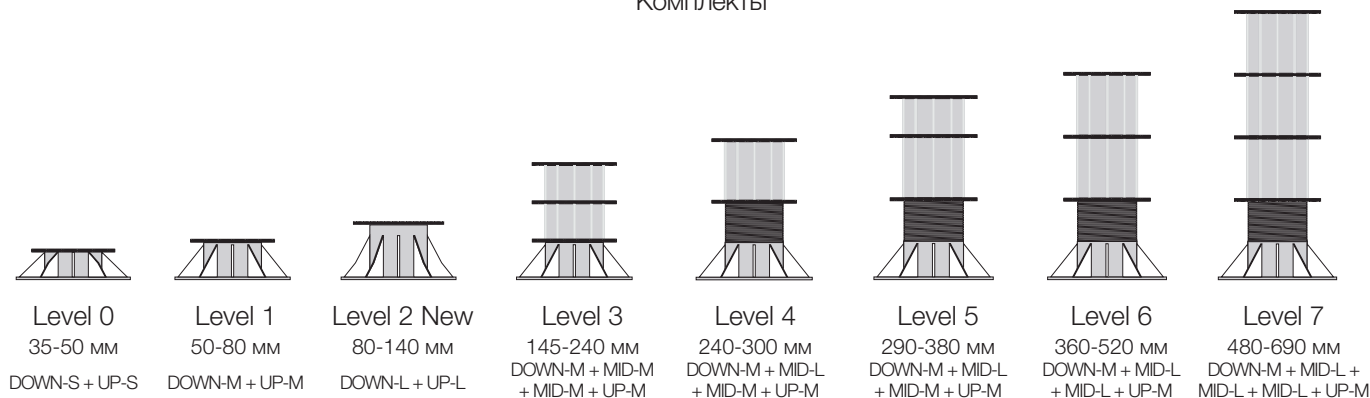
## Для плитки

Для установки на опоры Level бетонной, каменной или керамогранитной плитки, вам не понадобится клей или дополнительный крепеж. Крепежные элементы Lastra подходят для плиток с шириной от 300 до 1200 миллиметров и такой же длиной, хотя на практике доказано, что их можно использовать с керамогранитом любых размеров, устанавливая опоры Level с нужным шагом.



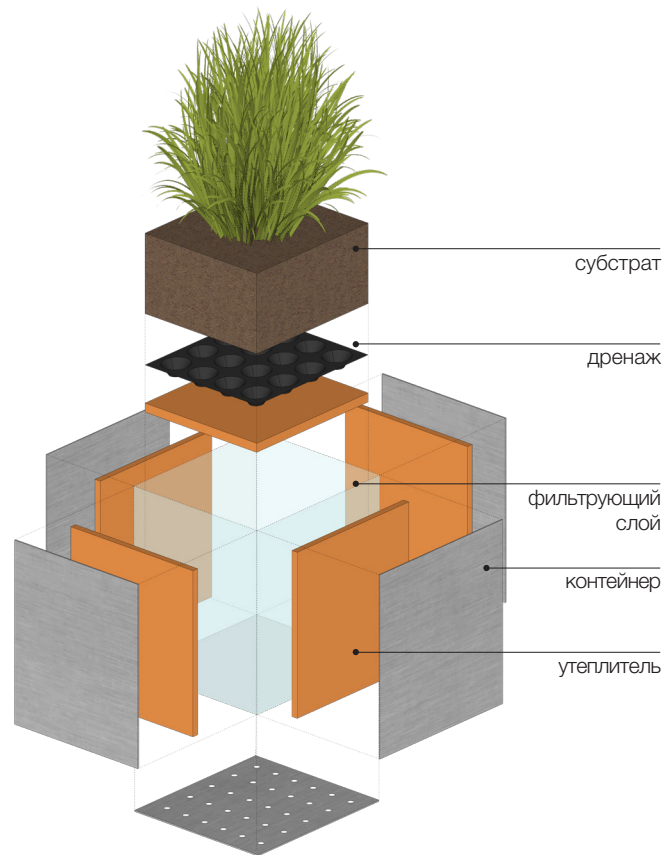
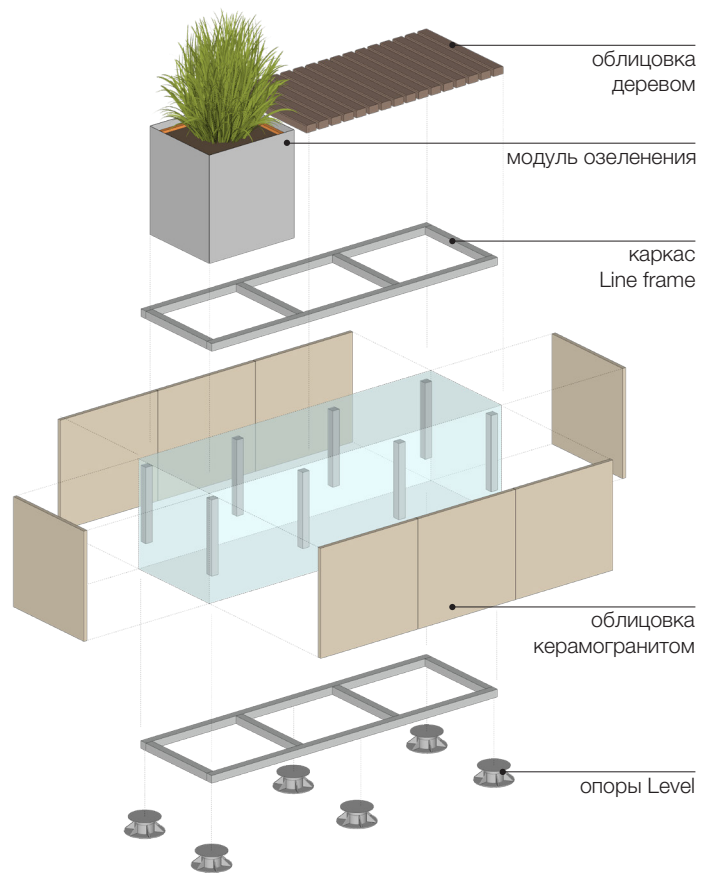


Комплекты



Комплектующие









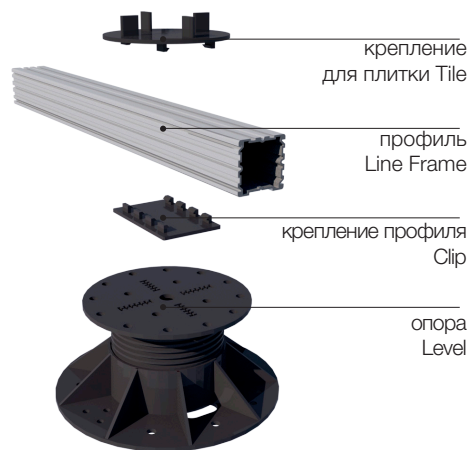
Разнообразие решений Greenscube идеально подходит для проектов благоустройства и озеленения рекреационных зон, коммерческих и частных объектов.

Наши системы предоставляют дизайнерам широкий спектр возможностей по проектированию террас, балконов и эксплуатируемых кровель, в соответствии с мировыми зелеными стандартами LEED и BREEAM.

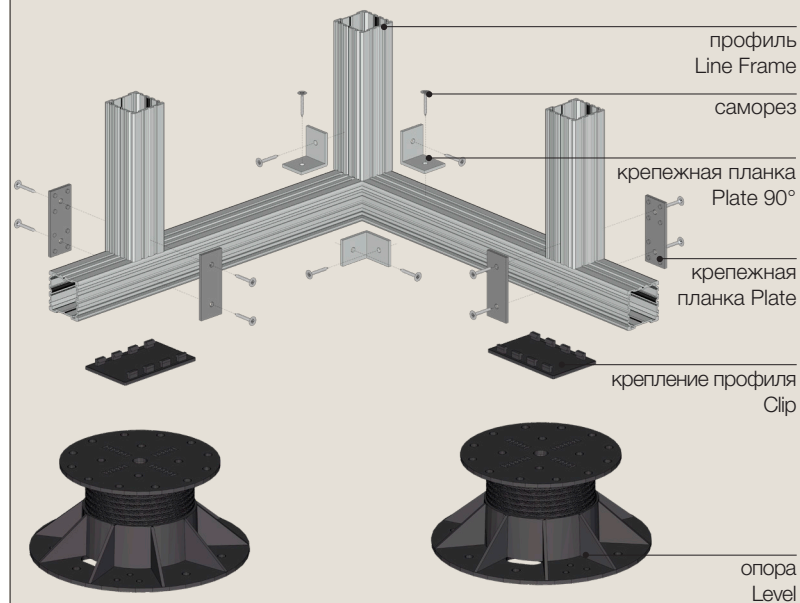
Система Greenscube подходит для создания любых видов «зеленых крыш» — экстенсивных, полукстенсивных и интенсивных озелененных кровель. Наиболее адаптированный для данной системы — интенсивный вариант, при котором проектируется полноценный «Сад на крыше», с возможностью выращивания плодовых и овощных культур.

Greenscube подходит для создания цветников и газонов, посадки кустарников и деревьев, требующих систему полива, которая монтируется внутри модулей озеленения. При интенсивном типе озеленения нагрузка на кровлю возрастает из-за необходимости более мощного слоя субстрата, что требует дополнительных инженерных расчетов.

### Схема сборки узла основания при монтаже фальшпола под плитку



### Схема сборки узла каркасной системы Greencube





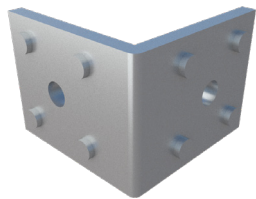


Plate 90

Угловой крепежный элемент для Line Frame  
Металл оцинкованный  
33×33×25×3 мм  
50 г

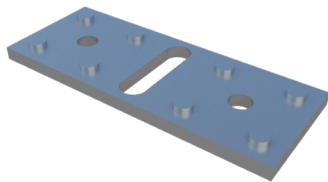
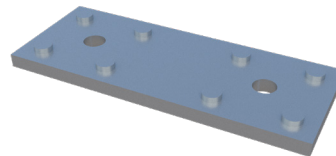


Plate bend

Крепежный элемент для угловых соединений Line Frame  
Металл оцинкованный  
65×25×3 мм  
50 г



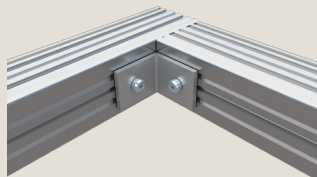
Plate

Прямой крепежный элемент для Line Frame  
Металл оцинкованный  
65×25×3 мм  
50 г

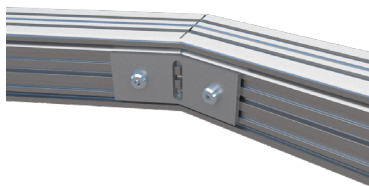


Саморез

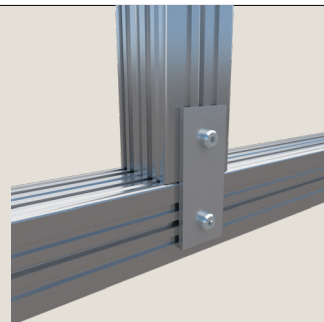
Оцинкованный саморез со сверлом  
ø 3,9 мм  
длина –19 мм



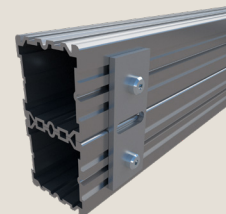
Соединение под 90°



Угловое соединение

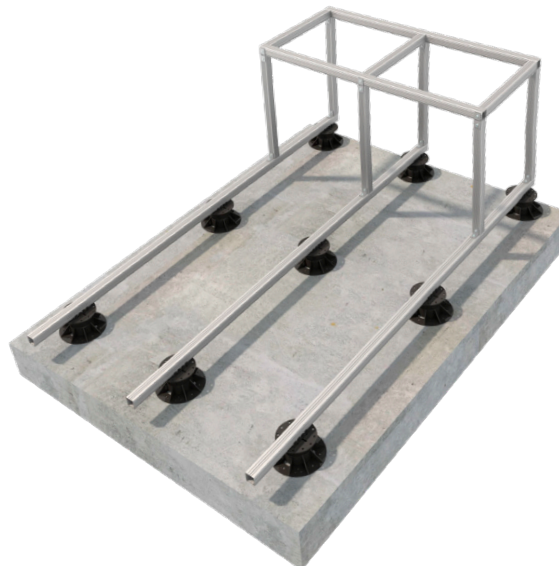


Т-образное соединение



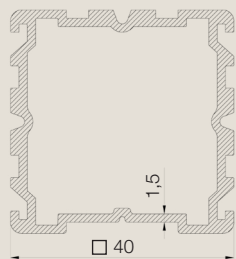
Параллельное соединение

Алюминиевый профиль Line frame является каркасной основой системы Greencube. Разработанный инженерами компании универсальный способ крепления профиля, с помощью планок Plate, позволяет выдерживать нагрузки на 25% больше чем стандартная лага Line. Система Greencube позволяет создать надежное и ровное основание, на котором террасная доска или керамогранит может пролежать долгие годы. Line frame подходит для строительства каркасных и облицовочных конструкций.



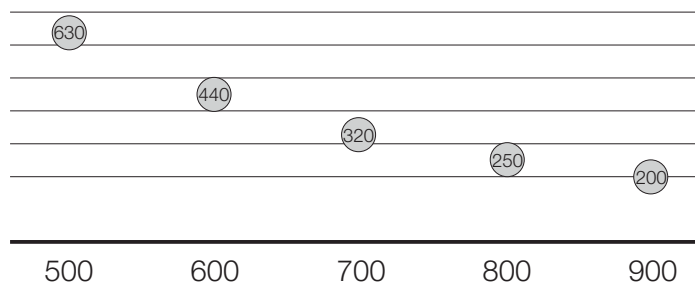
Профиль Line frame

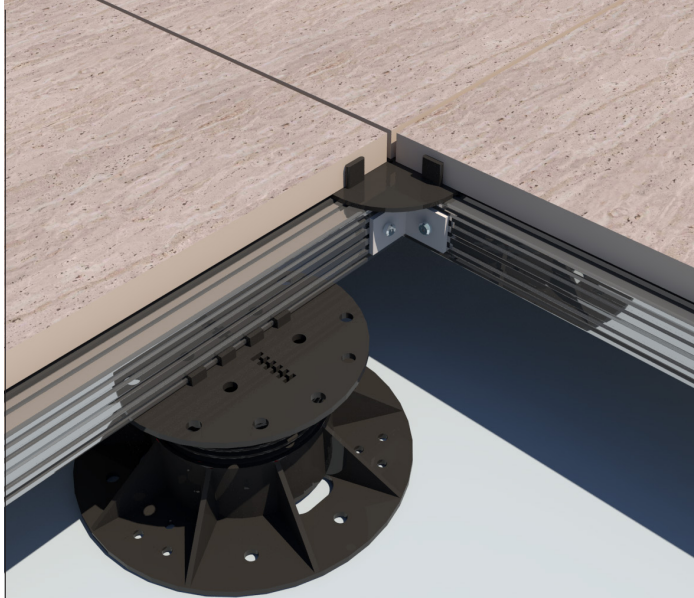
40x40 мм  
880 г/п.м.



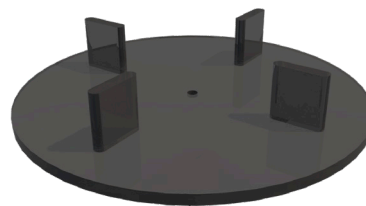
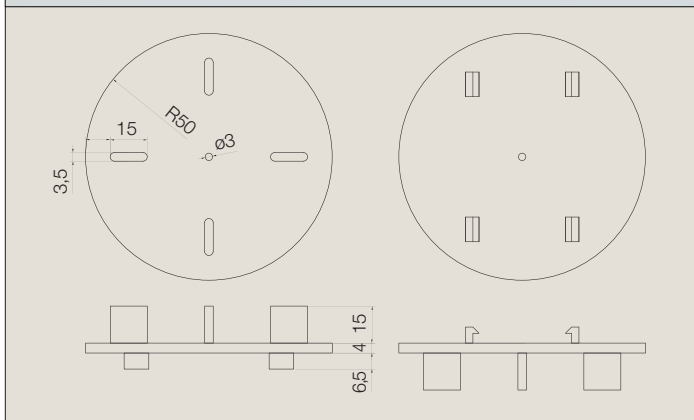
Сечение профиля Line frame

Допустимые нагрузки на профиль Frame (в кг) в зависимости от шага опор (в мм)





Фиксатор для плитки Tile предназначен для быстрой и удобной установки плитки на каркасную систему Greencube. С помощью встроенных защелок элемент Tile может быть установлен на Line Frame без дополнительных крепежных деталей. Легкость монтажа обеспечивается при использовании совместно с опорами Level и держателем Clip для каркасного профиля. Для дополнительного закрепления к профилю в элементе Tile предусмотрено центральное отверстие для самореза.



Элемент  
Tile

Пластик  
100x26 мм  
31 г

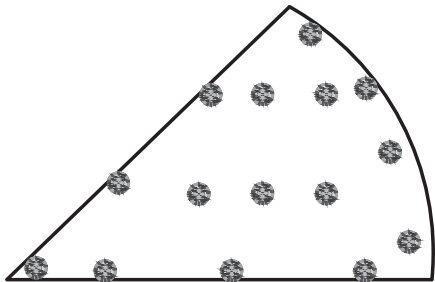




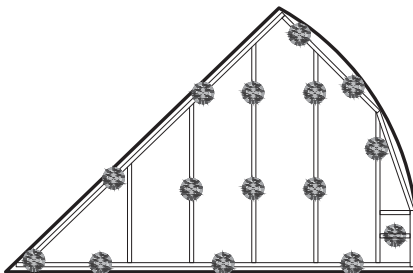
Решение для монтажа криволинейных фальшполов



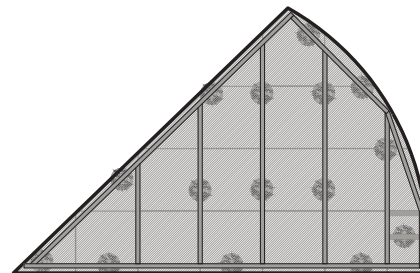
Решение для монтажа многоуровневых фальшполов



Расстановка опор Level

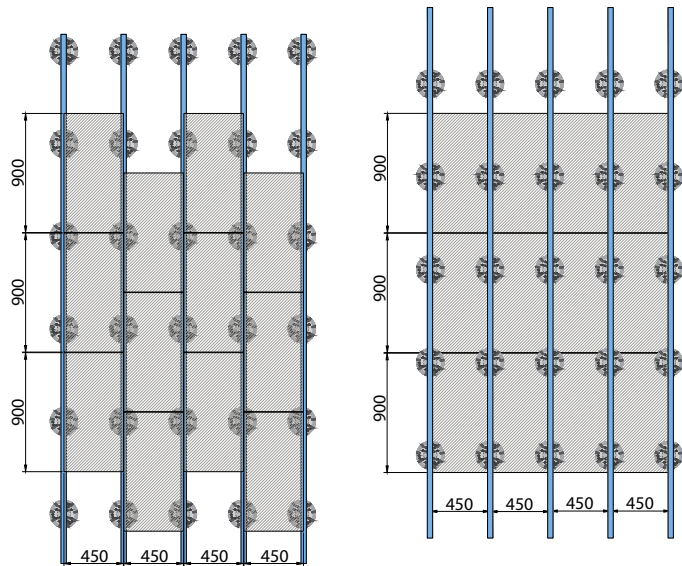


Каркас из профиля Frame

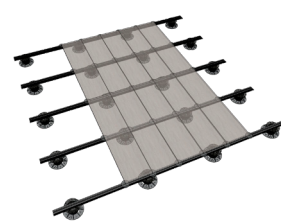
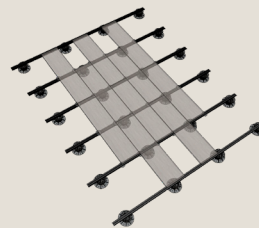
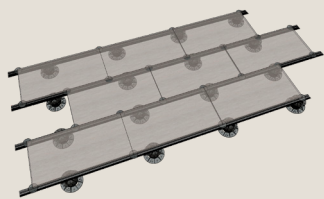
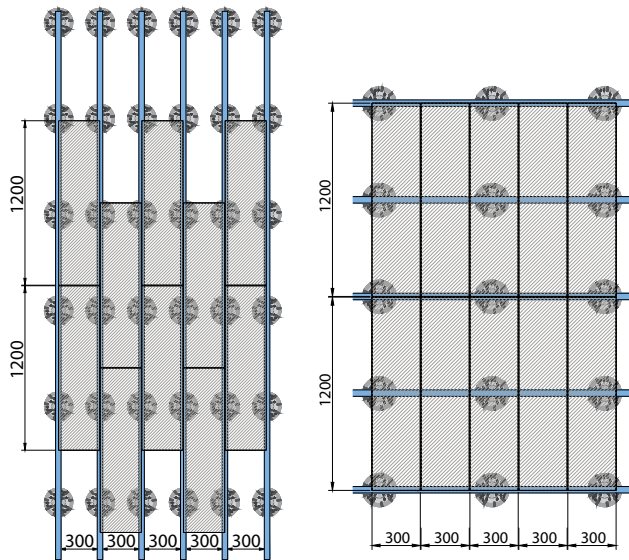


Раскладка плитки

## Плитка 450x900 мм



## Плитка 300x1200 мм



## Контактная информация

Группа компаний Sayan Group®

+7 495 136 60 50

[sales@sayangroup.ru](mailto:sales@sayangroup.ru)

[sayangroup.ru](http://sayangroup.ru)

