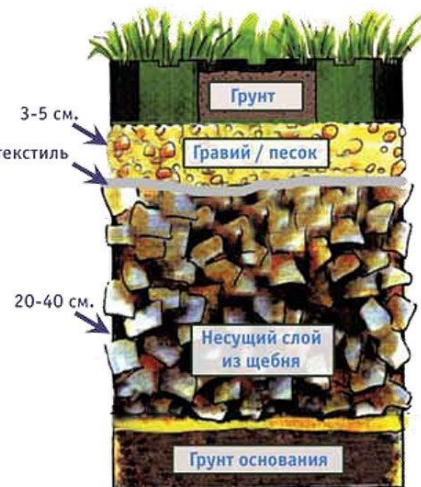




Газонная решетка – это специальный газон для парковки автомобилей, защищенный от внешнего воздействия. Для того, чтобы газон отвечал всем требованиям, необходимо правильно произвести его монтаж.

- Для автомобильной парковки на газоне рекомендуется создать несколько подстилающих слоев, первый самый нижний слой из гравийно-щебневой смеси толщиной 20-40 см плотно утрамбовываются вибропрессовой машиной.
- Затем укладывается слой геотекстиля плотностью не менее 160 гр/м². Для предотвращения перемешивания слоев и предупреждения просадки грунта.
- Поверх геотекстиля укладывается слой песка, либо песчано-гравийная смесь толщиной 3-5 см и утрамбовываются.
- После подготовки всех слоев поверх них укладываются модули газонной решетки.
- Ячейки газонной решетки засыпаются плодородным слоем в один уровень с верхним краем газонной решетки. Засевается трава. Осуществляется полив. Важно выбрать стойкий сорт травы, устойчивый к погодным условиям для региона, где используется экопарковка.
- При необходимости можно сделать разметку парковочных мест, засыпав ряд газонной решетки белым камнем.
- Дать взойти траве, спустя две недели после посева произвести покос травы и приступить к эксплуатации экопарковки.
- В процессе эксплуатации регулярно поливать газон утром или вечером, избегая прямых солнечных лучей при поливе, учитывая рекомендации производителей газонной травы и особенностей сорта. Также в соответствии с рекомендациями поставщиков семян выбранного сорта травы, осуществлять подкормку удобрениями и если необходимо подсадку семян. В зимнее время года не сваливать снег, собранный с проезжей части на газон экопарковки.



Благодаря правильному монтажу Вы сможете получить дополнительные места для парковки и сохранить свой газон долгое время.