

СИСТЕМА «ЛЕГКОВОЙ АВТОМОБИЛЬ» СТАБИЛОДРЕЙН SD 30



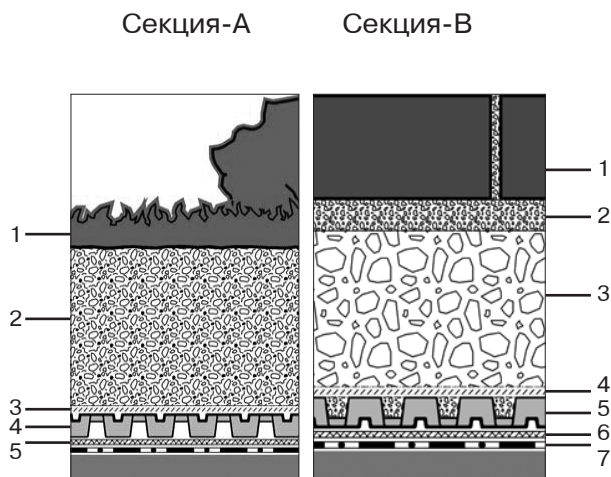
Кровельный пирог и используемые материалы:

Секция-А

1. Растительный слой
2. Субстрат >250 мм
3. Системный фильтр TG
4. Дренажно-накопительный элемент Стабилодрейн SD 30
5. Изоляционный мат ISM 50
6. Противокорневая плёнка WSB 80-PO

Секция-В

1. Тротуарная плитка
2. Песчано-гравийное основание
3. Гравийная засыпка
4. Системный фильтр TG
5. Стабилодрейн SD 30 заполненный гравием, фракция 20-40, отв. вниз
6. Изоляционный мат ISM 50
7. Разделительно-скользящая плёнка TGF 20



Дополнительные материалы:

1. Инспекционный колодец KS 30
2. Бордюрный камень

Характеристики системы:

Угол наклона:	0°-10°
Высота:	350 мм
Объем влагозадержания:	140 л/м ² (секция-А)
Вес (с учетом влагонасыщения):	460 кг/м ²

