ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

Лоток водоотводный полимербетонный Mono 150 H50 Open Slot C250

Код товара: 720

Техническая спецификация	
Класс нагрузки	C250
Материал лотка	Полимербетон
Длина, мм	1000
Ширина, мм	150
Высота, мм	50
Гарантия, месяцев	24
Вес (кг)	11-25







Лоток гребенка Open Slot CompoMax из полимербетона размером 150x50x1000мм. Используется в местах с классом нагрузки C250, что обозначает: подземные автомобильные стоянки и многоуровневые паркинги, пешеходные тротуары и участки для отвода сточных вод от водосточных труб, прочее. Основной целью и функцией этих продуктов - отвод воды с территории, где обычные лотки не устанавливаются из-за перекрытия небольшой толщины.

Полимербетон - современней материал изделия, в состав которого входит полиэфирная или эпоксидная смола , благодаря которой продукция обладает высокой ударопрочностью не деформируется, не поддается воздействию химическим веществам и влагостостойки Преимущества лотка Open Slot гребенка

- Выдерживает нагрузку до 25т. в двух направлениях (продольном и поперечном);
- Не нуждается в защитных чугунных решётках. В связи с отсутствием решетки она не ржавеет и не требует перекрашивания;
- Предотвращает шум от колес при движении;
- Привлекательный внешний вид цветовая палитра может быть выполнена под конкретное



ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

решение: Черный - асфальтовые покрытия. Серый - бетонные покрытия. Красный - плитка и брусчатка. Легкое обслуживания системы.

При монтаже используются дополнительные элементы: заглушка, стальные нержавеющие оцинкованные трапы и модули класса С250.

Герметизация стыков между двумя лотками производится посредством заполнения паза герметиком. Для того чтобы не допустить перерасход герметика, и сформировать эстетически правильный шов рекомендуется использовать формообразователи внутри шва (эластичные шнуры). Идеальным решением является полиуретановый герметик Standartpark.