

绵阳雨水收集模块厂家---德润环保科技

产品名称	绵阳雨水收集模块厂家---德润环保科技
公司名称	成都德润环保科技有限公司
价格	.00/立方
规格参数	
公司地址	四川省成都市金堂县三溪镇工业战略前沿区玉圣路1号（注册地址）
联系电话	18982271489

产品详情

教你正确安装PP蓄水模块雨水收集

PP蓄水模块是一种新型的雨水收集材料，他的优点在于抗压强度大，运输方便，材料环保，存水量大等。但是因为是比较新型的技术和材料，在安装过程中存在各种各样的问题，不正确的安装方式会导致雨水模块的蓄水效能大大下降。PP蓄水模块适用于雨水的过滤净化、回渗、排放、收集、储存、再循环利用等系统。模块式设计可按工程设计需要任意组合。广泛应用到各种建筑领域、景观、园林、排水渠等雨水利用系统中。

随着全国试点城市的不断推进，项目也逐渐从建议到强制性要求，PP蓄水模块市场需求量日益剧增，可市场上PP蓄水模块种类繁多复杂，市场缺乏标准，缺乏监管，乱想不断，PP模块蓄水池，每个厂家都有自己的一套施工方法，都有自己的一套标准，面对如此混乱的市场，康霸环保作为雨水收集行业品牌，经过近6年雨水收集行业的经验总结，下面就PP蓄水模块安装过程中的注意事项归纳如下：1、模块安装前，注意严格安装土方开挖方案进行放线测量开挖，落实好土方堆放或外运方案，开挖过程中做好放坡及基坑支护，机械设备操作人员需持证上岗；2、根据当地土质情况，硅胶PP模块，确定模块安装垫层的浇筑厚度及混凝土配比，做好基础垫层的浇筑及养护工作；3、正式安装钱，做好技术交底工作；4、土工布、土工膜的铺设平整；5、模块的安装，要严格按照工艺要求进行安装，防止模块坍塌造成安全事故；6、PP蓄水模块安装时，必须是高度为450毫米的上下面为承压面，以确保大强度的一面。7、PP蓄水模块抗压强度由权威认证部门进行了测试，测试是在复制了一个受控的环境中进行，土壤是均匀分布静态负载状态下，以高强度试验。8、PP蓄水模块安全系数应采用抗压强度测试结果以内的系数。这是为了防止因现场的实际条件、再生材料和任何潜在的变化因素而发生变化。

在建筑技术的不断发展下，大面积、大跨度屋面排水技术逐渐成为人们重点关注和研究的课题。目前大型单体建筑如：机场航站楼、会展中心、体育场馆、博物馆、综合性商业广场、工业厂房、物流仓库火车站站台及雨棚等超大型建筑屋面，屋面荷载承受能力较小，这就要求在降雨时屋面积蓄的雨水在较短的时间内能够迅速排出。