

江津区多孔纤维棉 大丰交通设施制造公司 生态多孔纤维棉是什么

产品名称	江津区多孔纤维棉 大丰交通设施制造公司 生态多孔纤维棉是什么
公司名称	重庆大丰交通设施制造有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	重庆市璧山区青杠工业园区滨江西路16号
联系电话	18723361333

产品详情

生态多孔纤维棉是什么

是一种无机纤维，主要采用玄武岩、白云石为主材料，高温熔化之后再用四周离心机高速离心成纤，然后经过一系列的工艺，从而形成的产品。

这种生态多孔纤维棉储水能力特别强，大概是土壤的6倍，所以在下暴雨或者是严重的雨雪天气时，能将降水量很好的吸收掉，到了天气晴朗之后又会将这些水分蒸发到空气中。

这种材料在绿化环保上能起到很大的作用，能够大量的储水，据有关专家测试，它每平米的储水量能达到90公斤，能够很好的解决积蓄雨水的目的，不会导致水资源浪费，达成循环利用。

生态多孔纤维棉的孔隙度在90%-96%之间

生态多孔纤维棉的孔隙度在90%-96%之间，吸水率可以根据实际要求控制范围为50%-90%，在解决城市内涝，老城区改造中，起到迅速吸收并且储存的作用，有效达到国家提倡的就地储存、就地消纳的要求；同时满足老城区改造中空间不足带来的困扰。老城区由于受到空间地域因素影响，不免大规模开挖，多孔纤维棉可以有效配合现有技术，从汇水源头开始逐步消减汇水量，江津区多孔纤维棉，减轻低洼地带排水管网压力。更加有效快捷的解决老城区海绵化改造，减小城市改造对居民的生活带来的影响。

具体来说，就是在城市小区里布置若干地块，用吸水材料建设，作为海绵体，平时是市民的休闲公园，暴雨的时候就作为蓄水的地方。而无论是泥地、草地还是树林、湖泊，都能吸收大量雨水。这样，海绵体能够自主消化雨水，避免汇集到一起形成洪水。当大量的雨水都被海绵体吸收之后，城市地面的积水 and 内涝也就不复存在了。除此以外，那些被海绵体充分吸收的雨水还可以被再次利用在如浇花、洗车等方面，在一定程度上又缓解了水资源紧张的局面。

随着城市居住用地面积不断增加，城市自然地表被居住区域的不透水硬质材料替代，雨水自然下渗、净化和收集面临很大挑战。住宅区的景观用地应考虑结合拓泽设计方法，在有限的绿化面积里，采用下渗、滞留、净化的策略，缓解城市居住区洪涝灾害。

1.宅间雨水花园:

住宅区中的绿地可以改造成下沉式宅间雨水花园，用来收集周边硬质铺装的雨水。

2.停车场雨水花园：

住宅区中的停车场可以改造成透水植草砖生物滞留带，用来收集周围雨水。

3.活动场地：

住宅区中的树池可以改造成滞留式生态树池，用来收集开放场地中的雨水。

4.宅间道路：

住宅区中的宅间道路和绿化带可以改造成透水路面和生物滞留池，用来收集道路上的雨水，避免路面雨水沉积对居民生活造成影响。

5.车行道：

住宅区中的车行道考虑机动车荷载，一般不建议使用透水路面，而是利用道路两侧绿化带收集、消纳路面雨水径流。

江津区多孔纤维棉-大丰交通设施制造公司-生态多孔纤维棉是什么由重庆大丰交通设施制造有限公司提供。重庆大丰交通设施制造有限公司（www.cqjtss.com）是从事“波纹钢综合管廊，旋转式防撞护栏，海绵城市，金属波纹管”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供优质的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：胡荣花。