

无公害农作物种植技术多孔纤维棉

| | |
|------|--------------------------|
| 产品名称 | 无公害农作物种植技术多孔纤维棉 |
| 公司名称 | 衡水申盛鼎业园林生态有限公司 |
| 价格 | 50000.00/吨 |
| 规格参数 | 品牌:衡泰 产地:多孔纤维棉 |
| 公司地址 | 河北省衡水市人民西路 |
| 联系电话 | 0318-8155588 15531879975 |

产品详情

调蓄--缓解城市内涝 衡泰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。

小区调蓄 小区由于地域空间限制，绿地有限，多孔纤维棉可以根据小区的地理环境自由分割设置，在小区的汇水区域逐步吸收并就地消纳。同时不占用小区的公共用地。

人行道调蓄 在人行道一侧安装多孔纤维棉，使得人行道汇水导入多孔纤维棉，有效减少地表径流、施工量小，使用灵活、安装方便、实现就地储存、就地消纳，同时吸收的水分可供给人行道边侧植物生长。

绿化带调蓄 在原有绿化带中安置多孔纤维棉，可以代替下沉绿地或配合其使用，有效的增加调蓄能力，实现雨水的自然下渗，不会形成下沉式雨水汇集。节约用地，施工安装简单，不需移植原有成年树木。

老城区汇水调蓄 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，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。