

植被生态袋40x60cm/个

产品名称	植被生态袋40x60cm/个
公司名称	山东朋程工程材料有限公司
价格	1.00/个
规格参数	
公司地址	山东省泰安市肥城市安临站镇工业园
联系电话	13581193788

产品详情

功能特性编辑

抗潮湿

生态袋原材料不吸收水分，水分出现时不会破坏袋子，而袋子也不会变形，不溶于污染液体（EPA Method 9090美国环保局）。

抗化学腐蚀（PH）

广泛研究测试表明生态袋对一定浓度的酸碱化学物品有很强的抵抗力，可用于绝大多数固体和严重污染地点。

抗生物降解和动物破坏

生态袋采用特殊配方材料，不支持、不吸收、不帮助菌类生长，不腐烂、不发霉、不变质。生态袋不会被昆虫和有关动物消化，不会成为啃齿动物（老鼠）、白蚁、蛀虫、甲壳虫、银鱼蛾等的食物。

抗紫高分子

生态袋可以承受150摄氏度高温而不融化，可以承受最低气温-40摄氏度。

抗紫外线（UV）

生态袋含碳墨和其他抗UV成分。

这里以等效孔径举证说明：

一、孔径太大（袋体，材料过薄）

二、孔径太小（袋体材料过厚）

A. 会对植被生长与根系延伸的形成阻碍，严重影响柔性边坡的结构稳定。

C. 边坡静水压力因此而增大会使坡体坍塌。

优势特点

边坡工程中,此新型材料,可以完全替代石头,水泥等材料,可以大幅度减少工程成本。施工后的边坡具有可植被覆盖的表面,使开挖的坡面达到绿化的效果,形成自然生态边坡。具有透水不透土的过滤功能,这样形成的边坡具有高度透水性,对土壤流失,局部泥(土)石流,边坡塌方等具有很强的防护和稳定作用,可成为永久性高稳定自然边坡。