

# 河道植草护坡HDPE土工格室批发价格

产品名称	河道植草护坡HDPE土工格室批发价格
公司名称	泰安腾路工程材料有限公司
价格	.00/个
规格参数	外观:打孔压花, 平板打孔, 平板 颜色:绿色, 黑色, 黄色, 灰色 焊接处抗拉强度: 100N/cm
公司地址	文化发展中心3号楼706号
联系电话	0538-8999499 18553828229

## 产品详情

在河道植草护坡工程中,选择合适的材料和产品是非常重要的。泰安腾路工程材料有限公司为您推荐HDPE土工格室,它在河道植草护坡中具有出色的性能和可靠的品质。

### 产品参数

HDPE土工格室的具体参数如下:

材质: HDPE 片材拉伸屈服强度: 23MPa 焊接处抗拉强度: 100N/cm

外观: 打孔压花、平板打孔、平板 颜色: 绿色、黑色、黄色、灰色 理论框架和行业实践

HDPE土工格室采用高密度聚乙烯材料制成,具有较高的拉伸屈服强度,可以有效防止河道坡面的滑坡和倒塌。焊接处的强度达到100N/cm,保证了格室的整体牢固性和稳定性。格室的外观可选择多种打孔方式,以适应不同的植草需求。同时,丰富的颜色选择可以与自然环境融合,提供更美观的河道植草护坡效果。

### 解决问题的方法

HDPE土工格室在河道植草护坡中起到了关键的作用。它可以有效防止土壤侵蚀,提供了良好的土壤保持能力。格室的打孔设计有助于水分的渗透和排水,避免积水造成的损坏。此外,格室的铺设和安装相对简便,可以大大节省施工时间和人力成本。

### 领域案例

以下是一些应用HDPE土工格室的成功案例:

案例一: xx河道植草护坡工程

在这个工程中，使用了大量的HDPE土工格室作为坡面的支护。格室的优良性能保证了河道坡面的稳定性，有效防止了坡面的滑坡和侵蚀。

## 案例二：xx河岸修复项目

HDPE土工格室被广泛应用于这个修复项目中。格室的打孔设计保证了水分的渗透和排水，提供了良好的生长环境，使得河岸的植被得以恢复，实现了修复的目标。

问答问：HDPE土工格室适用于哪些地形环境？

答：HDPE土工格室适用于各种河道坡面和河岸地形环境，如山区河道、平原河道、湖泊岸线等。不同的外观和颜色选择可以满足不同地形环境的需求。

问：HDPE土工格室的安装方法是怎样的？

答：HDPE土工格室的安装相对简便。首先，清理和整平施工区域；然后，根据实际需要选择合适的格室规格和颜色；后，将格室按照要求铺设在坡面上，并进行固定和焊接，确保格室的整体性和稳定性。

通过以上的介绍，相信您对于HDPE土工格室在河道植草护坡中的重要性和应用价值有了更深入的了解。如果您有进一步的需求或者咨询，欢迎随时与我们联系。