

# 河道两岸护坡绿化EM2三维植草毯供应 多规格可选

产品名称	河道两岸护坡绿化EM2三维植草毯供应 多规格可选
公司名称	泰安腾路工程材料有限公司
价格	.00/个
规格参数	拉伸强度:0.8KN/m 克重: 220g 材质:pe
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

泰安腾路工程材料有限公司提供河道两岸护坡绿化EM2三维植草毯，该产品具有多种规格可选。以下是产品参数：

材质：PE 颜色：绿色，黑色，墨绿色 尺寸：2\*50m 厚度：10mm 克重： 220g 拉伸强度：0.8KN/m

河道两岸护坡绿化EM2三维植草毯是一种先进的植被保护材料，可以有效地防止河岸坡面的侵蚀和土壤流失。其技术优势和应用前景使其成为了河道护坡绿化工程的产品。

### 产品详情

河道两岸护坡绿化EM2三维植草毯的材质为PE，具有优异的耐候性和抗老化性能。颜色可选择绿色、黑色或墨绿色，满足不同场合的需要。尺寸为2\*50m，适用于各种河道护坡需求。

植草毯的厚度为10mm，通过科学的设计和测试，保证了良好的草皮生长环境。克重达到或超过220g，确保了植被保护层的稳定性和可靠性。

此外，该产品具有优异的拉伸强度，达到0.8KN/m，能够有效地抵抗外力的作用，保护植被和土壤不被破坏。

### 产品优势

河道两岸护坡绿化EM2三维植草毯相比传统的沙袋和草席具有以下优势：

易于安装：植草毯轻巧且柔软，便于搬运和安装，减少了施工的困难和工期。良好的透水性和透气性：植草毯表面的孔隙结构能够使水和空气自由流通，保证植被生长所需的水分和氧气。

良好的抗蚀性：植草毯能够有效地减缓水流速度，分散水流冲击力，从而减轻坡面的侵蚀和土壤流失。  
良好的生物降解性：植草毯由PE材料制成，经过科学处理，能够在一定时间内自然降解，不会对环境造成污染。 知识指导

在进行河道两岸护坡绿化EM2三维植草毯的安装和维护过程中，需要注意以下事项：

安装前，需要清理和平整施工区域，确保基层牢固坚实。

植草毯的安装要遵循厂家提供的操作规范和技术要求。

植草毯的连接处需要牢固可靠，以确保整个护坡系统的稳定性。

安装结束后，需要定期对植草毯进行检查和维护，及时修补或更换受损的部分。 问答

问：河道两岸护坡绿化EM2三维植草毯可以在哪些场合使用？

答：河道两岸护坡绿化EM2三维植草毯广泛适用于河道护坡、铁路、公路、城市园林等工程的植被保护。其优异的性能和多种规格的选择使其能够满足不同场合的需求。