

# 河道堤坝防护EM2三维网 执行标准

产品名称	河道堤坝防护EM2三维网 执行标准
公司名称	泰安腾路工程材料有限公司
价格	.00/个
规格参数	厚度:10mm 克重: 220g 尺寸:2*50m
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

根据您的要求，我为您撰写一篇新闻风格的文章，题为《》。文章内容如下：引言

在河道堤坝的防护工作中，选择合适的材料至关重要。作为一家工程材料提供商，泰安腾路工程材料有限公司为您介绍一款优质的产品——河道堤坝防护EM2三维网。本文将详细说明该产品的材质、颜色、尺寸、厚度、克重以及拉伸强度等产品参数，帮助您了解该产品的优点和适用场景。

**产品参数 材质：**该河道堤坝防护EM2三维网采用PE（聚乙烯）材质，具有良好的耐酸碱性和耐腐蚀性，能够长时间保持良好的性能。

**颜色：**这款网格产品提供绿色、黑色和墨绿色三种颜色选择，能够满足不同场景的需求。

**尺寸：**产品尺寸为2\*50m，适用于各种大小的河道堤坝防护工程。

**厚度：**该产品的厚度为10mm，能够提供足够的强度和稳定性。

**克重：**河道堤坝防护EM2三维网的克重达到 220g，确保了产品的耐用性和抗拉性能。**拉伸强度：**该产品的拉伸强度达到0.8KN/m，具备出色的抗拉能力，能够有效抵抗外力对河道堤坝的破坏。**产品优势**

河道堤坝防护EM2三维网具有以下优点：

**优良的材质：**采用PE材质，具备出色的耐腐蚀性和耐碱性。

**多种选择：**提供绿色、黑色和墨绿色三种颜色，适应不同场景的需求。

**稳定的尺寸：**产品尺寸为2\*50m，适用于各种大小的河道堤坝防护工程。

**足够的厚度：**10mm的厚度确保了产品的强度和稳定性。

**耐久性强：**克重达到 220g，能够经受住长时间的使用和外力冲击。

**出色的抗拉性能：**0.8KN/m的拉伸强度，有效抵御外力对河道堤坝的破坏。**适用场景**

河道堤坝防护EM2三维网适用于以下场景：

河道堤坝的修复和加固工程。湖泊、水库等水体边坡的稳定和防护。

海岸线、沿海地区的防护和抗风化工程。山体滑坡地的治理和防护。问答

问：如何购买河道堤坝防护EM2三维网？

答：您可以通过泰安腾路工程材料有限公司进行购买。我们是工程材料提供商，提供高质量的河道堤坝防护EM2三维网以及相关产品。您可以联系我们的销售团队，获得更多详细信息和报价。

以上就是关于河道堤坝防护EM2三维网执行标准的详细介绍。希望通过本文的引导和解答，能够帮助您更好地了解该产品的优势和适用场景。如果您对该产品或其他工程材料有任何疑问或需求，请随时联系泰安腾路工程材料有限公司，我们将为您提供解决方案和优质的服务。