

河道治理EM2三维土工网单价

产品名称	河道治理EM2三维土工网单价
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 材质:pe 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

泰安腾路工程材料有限公司专注于河道治理领域，提供高质量的EM2三维土工网。本文将详细介绍EM2三维土工网的材质、颜色、尺寸、厚度、克重和拉伸强度，并提供相关的知识、细节和指导。

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

EM2三维土工网采用PE材质，具有优异的耐候性和耐化学腐蚀性能。为了满足不同项目需求，我们提供绿色、黑色和墨绿色三种颜色可供选择。

尺寸为2*50m，可根据实际需要进行定制，确保对河道治理工程的完全覆盖。厚度为10mm，能够提供足够的抗压能力和稳定性。

EM2三维土工网克重达到了 220g，保证了其良好的抗拉性能和耐用性。拉伸强度为0.8KN/m，能够有效抵抗外部力量的影响。

河道治理知识和细节指导

在进行河道治理工程时，正确选择和使用土工材料非常重要。以下是一些河道治理中的知识和细节指导：

1. 土工材料的选择

土工材料应根据河道环境和工程需求进行选择。EM2三维土工网具有优异的抗压和抗拉性能，可有效防止河道堤坝的破坏和冲刷。

2. 施工技术

在安装EM2三维土工网时，应注意以下几个方面：

确保土工网的铺设平整，无明显起伏。

采用适当的固定方式，确保土工网与河道底部和沿岸地面紧密结合。

对土工网进行充分的拉伸和定型，以保证其稳定性和耐久性。常见问题解答

以下是针对EM2三维土工网常见问题的解答：

1. EM2三维土工网可以用于哪些河道治理工程？

EM2三维土工网适用于河道堤坝、护岸、底质固化等各种河道治理工程。

2. EM2三维土工网的使用寿命是多久？

EM2三维土工网的使用寿命取决于实际使用环境和施工质量，一般可达到10年以上。

3. 如何进行EM2三维土工网的维护保养？

定期检查土工网的状况，及时修补破损处，保持土工网的完整和稳定。

通过本文，我们详细介绍了河道治理EM2三维土工网的产品参数、知识和细节指导，并解答了一些常见问题。我们希望这些信息能够帮助您更好地理解和应用EM2三维土工网，为河道治理工程提供有效的解决方案。