

生态修复EM2三维土工网 腾路工程材料

产品名称	生态修复EM2三维土工网 腾路工程材料
公司名称	泰安腾路工程材料有限公司
价格	.00/个
规格参数	克重: 220g 拉伸强度:0.8KN/m 厚度:10mm
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是一家从事生态修复工程的企业。我们致力于提供高质量的产品和的技术服务，以满足客户的需求。本文将重点介绍我们公司的一款产品——EM2三维土工网，以及其相关的材质、颜色、尺寸、厚度、克重和拉伸强度。

产品介绍

EM2三维土工网是一种用于生态修复的材料，采用PE材质制成，具有独特的优势和特点。它可以提供多种颜色选择，包括绿色、黑色和墨绿色，以适应不同环境的需求。此外，我们提供的尺寸为2*50m，厚度为10mm，克重达到了220g，并且具有很强的拉伸强度，达到了0.8KN/m。

产品优势 生态修复：EM2三维土工网通过提供有效的生态修复材料，帮助恢复受损环境的生态平衡。它可以用于植被恢复和土壤保护，有效减少水土流失和土壤侵蚀。

易安装：EM2三维土工网采用卷装形式，方便快捷安装，有效节省施工时间和人力成本。**耐用性：**由于采用了高质量的PE材质，EM2三维土工网具有出色的耐久性和抗老化性能，能够在恶劣的环境条件下长期使用。**透水性：**EM2三维土工网具有良好的透水性，可以有效地排水，防止积水和泥沙的堆积。

环境友好：EM2三维土工网采用环保材料制成，对环境无害，不会对生态环境造成污染。**常见问题 EM2三维土工网适用于哪些场景？**EM2三维土工网适用于山地、河岸、湿地、高速公路、铁路等需要进行生态修复的场景。

通过这篇文章，我们向广大客户介绍了EM2三维土工网及其优势。我们希望通过我们的产品和服务，为生态修复工作做出一份贡献。如有任何问题或需求，请随时与我们联系。