

# 矿山绿化EM2三维网 腾路工程材料

产品名称	矿山绿化EM2三维网 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	拉伸强度:0.8KN/m 材质:pe 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矿山绿化EM2三维网生产和销售的企业。我们的产品具有优异的性能和高质量的材料，能够满足各类矿山绿化工程的需求。

产品参数 材质：采用优质的PE材料制成，具有良好的耐候性和抗腐蚀性。

颜色：矿山绿化EM2三维网提供绿色、黑色和墨绿色三种颜色可供选择。

尺寸：我们提供的矿山绿化EM2三维网规格为2\*50m，可根据客户需求进行定制。

厚度：产品厚度为10mm，具有足够的强度和耐用性。

克重：产品克重达到220g，重量适中，既保证了强度，又方便携带和安装。

拉伸强度：产品的拉伸强度达到0.8KN/m，具有良好的抗拉性能。 知识与细节

矿山绿化EM2三维网是一种用于矿山绿化工程的新型材料，它具有优异的生物附着性和水土保持功能。其三维结构可以有效地固定土壤，防止水土流失，改善土壤环境。同时，它还能够提供良好的通气性和渗透性，为植物的生长提供有利条件。

在进行矿山绿化工程时，选择合适的矿山绿化EM2三维网是非常重要的。我们的产品具有优异的性能和高质量的材料，可以有效地提升矿山绿化工程的综合效益。

问答 矿山绿化EM2三维网适用于哪些场景？

矿山绿化EM2三维网适用于各类矿山绿化工程，包括露天采矿区、尾矿库、矸石山等。它可以提供良好的水土保持功能，防止水土流失，改善土壤环境。

矿山绿化EM2三维网的安装方法是什么？

矿山绿化EM2三维网的安装方法相对简单，首先需要确定好安装位置和尺寸，然后将网片展开铺平，采用钉子或扣钉固定在地面上。在安装过程中，需要注意保持网片的牢固性和紧密性。