

# 矿山绿化EM2三维土工网垫 腾路工程材料

产品名称	矿山绿化EM2三维土工网垫 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 厚度:10mm 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

尊敬的各位领导、专家、各位同事，大家好！我是泰安腾路工程材料有限公司的代表，非常荣幸能够在这里向大家介绍一款非常重要的矿山绿化产品——EM2三维土工网垫。在本次演讲中，我将为大家全面介绍该产品的材质、颜色、尺寸、厚度、克重以及拉伸强度，并分享一些与矿山绿化工程相关的知识和细节。同时，我还为大家准备了三个问答环节，希望能为大家解答一些疑惑。

EM2三维土工网垫产品参数 材质：本产品采用PE（聚乙烯）材质，具有优良的耐腐蚀性和抗老化性能。颜色：有绿色、黑色和墨绿色三种颜色可供选择，能够与自然环境相融合，提升绿化效果。尺寸：EM2三维土工网垫的标准尺寸为2米宽、50米长。我们也可以根据客户需求进行定制。厚度：该产品的厚度为10毫米，能够有效抵抗外力冲击，保护绿化环境。克重：EM2三维土工网垫的克重达到了每平方米220克以上，具有较高的密度，能够更好地固定土壤和种植物。拉伸强度：本产品的拉伸强度为0.8KN/m，能够在恶劣环境下保持稳定。矿山绿化EM2三维土工网垫的知识和细节

矿山绿化工程的成功与否与所选用的绿化材料密切相关。EM2三维土工网垫作为一种新型的绿化材料，有着很多独特的优势。首先，它能够提供良好的透水性，使水分能够迅速渗透到土壤中，保持土壤湿润，为种植物提供良好的生长环境。其次，EM2三维土工网垫还具有较强的抗拉裂性能，能够有效抵抗外力的破坏。此外，它还能够有效抑制杂草生长，减少绿化后的养护成本。

在矿山绿化工程中，选择合适的绿化材料非常重要。EM2三维土工网垫通过其独特的设计，能够提供良好的土壤容纳空间，为植物的生长提供有利条件。同时，它还能够稳定土壤，防止土壤侵蚀，保护矿山绿化工程的可持续发展。

问答环节 问：EM2三维土工网垫适用于哪些场景？

答：EM2三维土工网垫适用于矿山绿化工程、公路、铁路、滨海工程、河槽绿化等场景。它既能够适应

各种复杂地形，又能够提供良好的环境生态保护功能。

问：该产品是否具有防腐蚀性能？

答：是的，EM2三维土工网垫采用PE材质，具有优良的耐腐蚀性能，能够在多种强腐蚀性环境下长期使用。

问：EM2三维土工网垫的安装方法是怎样的？

答：EM2三维土工网垫的安装相对简单，通常是将其铺设在需要绿化的区域上，使用特殊的连接件固定好，然后在上面种植植物或播种草籽即可。

通过本次演讲，我相信大家对于矿山绿化EM2三维土工网垫有了更深入的了解。作为泰安腾路工程材料有限公司的代表，我们将继续致力于为绿化工程提供高质量的材料和服务。谢谢大家！