

# 园林绿化EM2三维土工网垫规格

产品名称	园林绿化EM2三维土工网垫规格
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生产园林绿化材料的公司。我们提供各种高品质的土工网垫，其中包括EM2三维土工网垫。本文将详细介绍EM2三维土工网垫的规格参数及其应用。

产品规格 材质：PE（聚乙烯） 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

EM2三维土工网垫采用高强度的PE材质制作而成，具有出色的耐候性和抗UV能力，适合各种恶劣的气候环境。它主要用于园林绿化工程中，可以有效地抑制土壤流失，增加土壤的稳定性，保护植物的生长环境。

细节和指导 材质选择：PE材质具有优良的化学稳定性和防腐能力，能够在长期使用中保持稳定，因此选择PE作为材质是一个明智的决策。 颜色选择：EM2三维土工网垫提供绿色、黑色和墨绿色三种颜色选择，可以根据实际需要选择适合的颜色。 尺寸和厚度：2\*50m的尺寸使得EM2三维土工网垫可以覆盖大面积的土地，10mm的厚度能够提供足够的支撑力。 克重和拉伸强度：EM2三维土工网垫克重 220g，拉伸强度达到0.8KN/m，表明产品具有较高的强度和稳定性，能够有效地抵抗土壤流失。 常见问题解答 1. EM2三维土工网垫适用于哪些场所？

EM2三维土工网垫适用于各种园林绿化工程，包括公园、景区、广场等。它可以用于护坡、支撑土壤、固定植被等方面，提供稳定的土壤环境。

2. EM2三维土工网垫的安装方法是什么？

安装EM2三维土工网垫时，首先需要清理好施工区域，确保地面平整。然后将土工网垫铺设在需要保护的区域上，使用U型钉或其他固定物将其固定在地面上。后，根据实际需要进行缝合、拼接等处理，确保土工网垫的完整性。

通过提供EM2三维土工网垫的规格参数、细节和指导以及常见问题解答，我们希望能够帮助您更好地了解这款产品，并在实际应用中取得良好的效果。如有更多疑问或需求，请随时与我们联系。