

# 边坡防护EM2三维网质量 工程专用

产品名称	边坡防护EM2三维网质量 工程专用
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 颜色:绿色，黑色，墨绿色 材质:pe
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，作为一家生产和销售边坡防护EM2三维网的企业，致力于为客户提供优质的产品和服务。在本文中，我们将为您介绍我们的边坡防护EM2三维网的材质、颜色、尺寸、厚度、克重和拉伸强度等详细信息。

### 产品参数：

**材质：**采用优质的聚乙烯（PE）材料制作，具有抗紫外线、耐腐蚀、耐老化等特点。

**颜色：**提供绿色、黑色和墨绿色三种颜色选择，可以根据实际需要进行搭配。

**尺寸：**标准尺寸为2\*50m，可以根据客户需求进行定制，确保完美贴合工程要求。

**厚度：**产品的厚度为10mm，经过严格的质量控制，确保产品具有足够的强度和耐久性。

**克重：**产品的克重为 220g，具有足够的稳定性和承重能力。

**拉伸强度：**产品的拉伸强度为0.8KN/m，能够有效抵抗外力的影响，确保边坡的安全稳定。

边坡防护EM2三维网是一种有效预防山体滑坡和坡面崩塌的工程专用材料。其三维结构使其具有良好的透水性和抗冲击能力，能够有效固定土壤和保护边坡的稳定性。同时，其优异的物理性能和化学性能，使其能够在复杂的工程环境中长期使用。

在实际应用中，边坡防护EM2三维网具有以下优点：

**安装便捷：**由于产品采用卷材式设计，安装时只需将其铺开并固定即可，极大地提高了工作效率。**环保可持续：**产品采用优质的聚乙烯材料制作，具有环保、可回收利用等特点，符合现代工程材料的发展趋势。**抗拉性能强：**产品经过的拉伸测试，具有较高的拉伸强度，能够有效抵抗山体滑坡、沟壑侵蚀等力量的影响。**耐久性好：**产品具有优异的耐久性和耐候性，能够长期保持良好的使用效果。

问：边坡防护EM2三维网适用于哪些工程场所？

答：边坡防护EM2三维网适用于高速公路、铁路、水利工程、矿山工程、土地整治等各类边坡防护工程，能够有效预防山体滑坡和土壤侵蚀，确保工程的安全和稳定。

问：如何进行边坡防护EM2三维网的安装？

答：边坡防护EM2三维网的安装首先需要清理边坡表面的杂物和松散土壤，确保表面平整。然后，按照工程要求和设计图纸进行网格的搭建和连接，并将其固定在边坡上。后，对网格进行检查和调整，确保安装质量符合要求。

通过以上的介绍，相信大家对边坡防护EM2三维网的材质、颜色、尺寸、厚度、克重和拉伸强度等参数有了更加深入的了解。泰安腾路工程材料有限公司愿与您携手合作，为工程建设保驾护航。