

# 山体复绿EM2三维植被网单价

产品名称	山体复绿EM2三维植被网单价
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 材质:pe 拉伸强度:0.8KN/m
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

山体复绿是一项非常重要的环境保护工作，对于保护山体生态环境、减缓土壤侵蚀和防止水土流失具有至关重要的作用。EM2三维植被网作为一种高效、环保的复绿材料，无疑成为山体复绿之一。

一、产品参数 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

EM2三维植被网采用优质的PE材质制成，具有出色的抗压、抗拉和抗撕裂性能，能够经受住长时间的风吹雨打。根据实际需求，可以选择绿色、黑色或墨绿色的植被网，以更好地融入山体环境。

该植被网尺寸2\*50m，适用于各种场地复绿工作，可灵活使用，并且可以根据实际需求进行裁剪，方便快捷。

EM2三维植被网的厚度为10mm，克重达到或超过220g，具有良好的质感和稳定性。同时，该产品的拉伸强度为0.8KN/m，能够承受一定的荷载，增加了植被网的使用寿命。

二、产品特点 1. 强度高：EM2三维植被网具有良好的抗拉强度和抗撕裂性能，能够承受一定的外力作用，保证了复绿效果的稳定性。 2. 耐久性强：采用高品质的PE材质制成，EM2植被网具有优异的耐候性和耐用性，能够经受住长时间的风吹雨打，不易损坏。 3. 易施工：该植被网尺寸合理，并且可以根据需要进行裁剪，方便快捷。只需简单的铺设和固定，即可完成山体复绿工作。 4. 环保产业：EM2植被网由环保材料制成，无毒无害，与山体环境完美融合，不会给生态环境带来任何负面影响。 5. 经济实用：EM2植被网不仅价格合理，而且具有长久的使用寿命，成本低廉，为山体复绿工程提供了经济实用的选择。

三、常见问题解答

## 1. EM2三维植被网能够承受哪些荷载？

EM2三维植被网的拉伸强度为0.8KN/m，能够承受一定的荷载。然而，具体承受能力还要根据实际使用情况而定。建议在施工前咨询相关人士，以确定使用方式。

## 2. EM2植被网是否易于固定？

是的，EM2植被网的尺寸合理，并且可以根据需要进行裁剪。只需简单的铺设和固定，使用U型钢钉或其他固定材料即可。

EM2三维植被网作为山体复绿的利器，因其优良的性能和环保特点，受到了广泛的认可和应用。泰安腾路工程材料有限公司作为的山体复绿解决方案提供商，将继续致力于为客户提供相关知识、细节和指导，助力山体复绿工程的顺利进行。