

河道植草护坡EM2三维植被网单价

产品名称	河道植草护坡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	材质:pe 克重: 220g 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致力于河道植草护坡的公司，我们提供高品质的EM2三维植被网，旨在保护河道环境，提高生态质量。本文将介绍EM2三维植被网的具体参数以及其在河道植草护坡中的重要作用。

产品参数 材质：PE 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

EM2三维植被网采用高品质的PE材质制成，具有出色的耐候性和抗腐蚀性，能够在恶劣的环境下长期保持稳定。产品提供绿色、黑色和墨绿色等多种颜色选择，以满足不同河道环境的需要。

产品尺寸为2*50m，适用于不同规模的河道护坡工程。同时，10mm的厚度能够提供足够的支撑力和抗压性，确保河道坡面的稳固性和护坡效果。

EM2三维植被网的克重达到了每平方米220g以上，克重越大，表示织物的密度越高，强度越高，抗拉性能更好。这种优良的拉伸强度（0.8KN/m）使植被网能够承受外部力的作用，有效抵抗坡面侵蚀和水流冲刷。

河道植草护坡中的重要作用

EM2三维植被网在河道植草护坡中起到了重要的作用：

防止土壤侵蚀：EM2植被网能够有效地抵御水流的冲击和侵蚀，保护坡面土壤的完整性。植被网上的草坪可以固定土壤并保持坡面的稳定，防止因水流冲刷而导致的河道坡面塌方和土壤流失。促进植被生长：**植被网的网孔结构有利于植物的生长，为植物的根系提供良好的透气性和通透性，有利于根系的生长和发育。同时，植被网上的草坪能够为植物提供充足的阳光和空气，促进植物的光合作用和营养吸收。**

美化河道环境：植被网上的草坪为河道环境增添了绿色的色彩，美化了河道景观，提高了生态质量。同时，植被网能够有效修复和改善河道生态环境，促进河道生态系统的平衡和稳定。 问答

Q：EM2三维植被网能够使用多久？

A：EM2三维植被网采用高品质的PE材料制造，具有耐候性和抗腐蚀性，能够在户外环境下长期使用。一般情况下，其使用寿命可达到5-10年左右，具体还要根据实际使用环境和维护情况而定。

EM2三维植被网是一种在河道植草护坡中非常重要的材料，它能够有效地保护河道环境，提高生态质量。选择合适的材质、尺寸和颜色的植被网，结合正确的安装和维护方法，将更好地发挥其作用。泰安腾路工程材料有限公司将竭诚为您提供相关知识、细节和指导，欢迎咨询。