

# 各种规格、各种厚度的三维植被网

产品名称	各种规格、各种厚度的三维植被网
公司名称	四川荣利昌金属丝网有限公司
价格	4.00/平方米
规格参数	材质:HDPE 产地:四川成都 规格:EM2-EM5
公司地址	成都市金牛区金府路799号金府国际2栋14楼9号
联系电话	18583656888 18583656888

## 产品详情

荣利昌 18583656888 三维植被网，成都植被网，四川三维植被网厂家，成都植被网价格

材质	HDPE	产地	四川成都
规格	EM2-EM5	用途	主要用于公路、铁路、河道、堤坝、山坡等坡面保护

三维植被网是一种新型土木工程材料，属于国家高新技术产品目录中新型材料技术领域重复各材料中的增强体材料。特点：是用于植草固土用的一种三维结构的似丝瓜网络样的网垫，质地疏松、柔韧，留有90%的空间可充填土壤、沙砾和细石，植物根系可以穿过其间，舒适、整齐、均衡的生长，长成后的草皮使网垫、草皮、泥土表面牢固地结合在一起，由于植物根系可深入地表以下30—40cm，形成了一层坚固的绿色复合保护层。功能：1. 在草皮没有长成之前，可以保护土地表面免遭风雨的侵蚀。2. 可以牢固地保持草籽均匀地分布在坡面上，免受风吹雨冲而流失。3. 黑色网垫能大量吸收热能，增加地湿、促进种籽发芽，延长植物生长期。4. 由于表面粗糙，使风、水流在网垫表面产生无数涡流，因而产生消能作用，促使其携带物沉积网垫中。5. 植物生长起来后形成的复合保护层，可经受高水位、大流速的冲刷（二天内可经受3—4m/s,4—5小时内可经受5—6m/s）。6. 可替代混凝土、沥青、块石等坡面防护材料，用于公路、铁路、河道、堤坝、山坡等坡面保护。7. 可大幅度降低工程造价，是c15混凝土和干砌块石护坡造价的1/7，浆砌块石造价的1/8。8. 在沙土地表面铺设后，可防止沙丘的移动，能极大提高地表粗糙度，增加地表沉积物，改变地表理化性能，改善局部地区生态环境。

产品规格及性能参数：

项目规格	三维网em2	三维网em3	三维网em4	三维网em5
质控抗拉强度 (kn/m)	0.8	1.4	2.0	3.2
克重(g/m)	220	260	350	430
厚度(mm)	10	12	14	16
宽幅(m)	2.0	2.0	2.0	2.0