

资阳三维植被网厂家---鑫久安土工材料

产品名称	资阳三维植被网厂家---鑫久安土工材料
公司名称	彭州市鑫众达新型材料厂
价格	5.40/平方米
规格参数	
公司地址	彭州市丽春镇塔子村5组
联系电话	028-83988555 13808024193

产品详情

成都鑫久安土工材料有限公司长年生产、销售各种土工布、土工膜、土工格栅、防水板、三维网垫、土工网、复合排水网、排水板、渗排水片材、土工格室、软式透水管、塑料盲沟管、GCL膨润土防水毯、工程纤维等工程材料！欢迎新老客户来电或来实地考察，洽谈合作！

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。三维植被网特点：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面以下30—40cm，形成了一层坚固的绿色复合保护层。三维植被网功能：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、块石等永久性的坡面防护材料，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。

三维网垫是一种高分子合成材料制成的三维网状结构，质地疏松，柔韧，留有90%的空间可填充土壤、沙粒、植物的根系可穿过其间均衡生长，生长后的草皮使网垫、草皮、泥土表面牢固的结合在一起，由于植物根系可伸入地表下30-50cm，故形成一层坚固的绿色复合保护层。三维网垫作用:1.在草皮没有生成之前，可使用路堤免遭风雨的侵蚀。2.可以保持草籽均匀的分布在坡面上，免受风吹雨淋而散失。3.网垫能大量吸收热能，增强地温，促进草籽发芽，延长植物的生长期。4.植物生长起来形成的复合保护层，可经受高水位，大流速的水流冲刷。5.可代替混凝土、沥青、块石等坡面材料，主要用于公路、铁路、河道、堤坝等坡面保护。效益:1.可大幅降低工程造价。2.由于采用高分子材料，其化学稳定性好，对环境无污染(降解性的网垫二年后在土中不留痕迹)。3.施工简便，易于操作。

