

修路用150 肥城恒丰塑业 绍兴150 445蜂巢格室经销商

产品名称	修路用150 肥城恒丰塑业 绍兴150 445蜂巢格室经销商
公司名称	肥城恒丰塑业有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	肥城火车站对面
联系电话	15966011882

产品详情

土工格室是高强度土工合成材料

土工格室是目前国内外比较流行的一种新型的高强度土工合成材料，可伸缩自如，运输可折叠，施工时张拉成网状，塑钢150-445蜂巢格室经销商，展开成蜂窝状的立体网格，填入泥土、碎石、混凝土等松散物料，构成具有强大侧向限制和大刚度的钢结构体。

- 1、用于稳固铁路路基。
- 2、用于稳固公路软地基处理。
- 3、用于承受载重力的堤防、挡墙。
- 4、用于浅水河道治理。
- 5、用于管道及下水道的支撑结构。
- 6、用于防止滑坡及受载重力的混合式挡墙。
- 7、用于独立墙、码头、防波堤等。
- 8、用于沙漠、海滩和河床、河岸的治理。

土工格室小编赵云聪为大家整理编辑这篇文章：土工格室的介绍

土工格室是一片一片的高强度HDPE材料聚合物通过高强度焊接材料通过14个焊接点焊接而成的具有伸缩自如特性的土工环保合成材料。其主要应用于软土地基加固、河道防护治理和铁路的加固以及高速公路的边坡承重和承载，以保证工程的安全、稳定可靠。

土工格室在道路护坡如何施工？

实际使用方在设计土工格室的面积时，应大于设计面积的20%以上，以防止特殊情况造成的不规则沉降而没有富余的土工格室来填补。铺设前预先挖备用的排水沟，避免积水冲刷土工格室对其造成损坏，然后在坡顶应顺着应力集中的地方由上向下的方向铺设，每隔400mm要挖垂直于道路的排水沟，绍兴150-445蜂巢格室经销商，土工格室在排水沟的边沿点要用锚杆或铆桩固定住。注意：排水沟必须与公路的排水边沟连接互通，而且锚杆、铆桩的高度应是土工格室垂直片材的2倍多300到500毫米，确保格室的牢固。格室每个交叉的片材之间也要用锚杆或铆桩固定，每片片材的厚度在1.0毫米厚左右。为了避免积水对土工格室的不断冲刷，可以在坡顶挖阻止隔离沟，当然该沟必须与排水沟相通。

土工格室有着省施工时间、省人工、省成本的优势，并且其是一种经久耐用的环保土工材料。

土工格室小编赵云聪为大家整理编辑这篇文章：土工格栅土工格栅的种类：

一.双向塑料土工格栅

双向土工格栅是用聚乙烯或者聚烯通过挤压、成板、冲孔过程后再纵向、横向拉伸而成。

焊接塑料土工格栅

双向焊接土工格栅是一种在聚乙烯、聚烯拉伸带中加增强性纤维增强加筋，然后焊接成“#”字结构的新环保绿色建材，可分为单、双向粘、焊土工格栅。该产品具有强度高、变形小、耐腐蚀、寿命长、施工方便快捷、成本低等优点，铺充定位平整，尤其可以满足各类程100年以上的使用要求。

二.单向塑料土工格栅

单向土工格栅是由聚乙烯挤出压成薄板再冲规则孔网，然后纵向拉伸而成.这种过程中使高分子成定向线性状态并形成分布均匀、节点强度高的长椭圆形网状整体性结构。

三.经编涤纶土工格栅

聚酯纤维经编土工格栅选取用高强聚酯纤维为原料。采用经编定向结构，织物中的经纬向纱线相互间无弯曲状态，交叉点用高强纤维长丝捆绑结合起来，形成牢固的结合点，充分发挥其力学性能，高强聚酯纤维经编土工格栅具有抗拉强度高，延伸力小，抗撕力强度大，纵横强度差异小，耐紫外线老化、耐磨损、耐腐蚀、质轻、与土或碎石嵌锁力强，对增强土体抗剪及补强提高土体的整体性与承载力，具有显著作用。

四.钢塑复合土工格栅

钢塑土工格栅以高强钢丝，15公分高150-445蜂巢格室经销商，经特殊处理，与PE，并添加其他助剂，通过挤出使之成为复合型高强抗拉条带，修路用150-445蜂巢格室经销商，且表面有粗糙压纹，则为高强加筋土工带。由此单带，经纵、横按一定间距编制或夹合排列，采用特殊强化粘接的熔焊技术焊接其交接点而成型，则为加筋土工格栅。

修路用150-肥城恒丰塑业-绍兴150-445蜂巢格室经销商由肥城恒丰塑业有限公司提供。肥城恒丰塑业有限公司坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支技术过硬的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社

会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。恒丰塑业——您可信赖的朋友，公司地址：肥城火车站对面，联系人：赵云聪。