

凸节点钢塑格栅 辽宁钢塑格栅 同昇工程材料

产品名称	凸节点钢塑格栅 辽宁钢塑格栅 同昇工程材料
公司名称	山东同昇工程材料有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	泰安市高新区龙腾路
联系电话	19905488058

产品详情

钢塑土工格栅：以高强钢丝（或其他纤维），经特殊处理，与聚乙烯（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，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。

产品技术特点：

1. 强度小、变形小；
2. 蠕变小；
3. 耐腐蚀、寿命长：钢塑土工格栅以塑料材料为保护层，在辅以各种助剂使其具有抗老化、氧化性能，可耐酸、碱、盐等恶劣环境的腐蚀。因此，钢塑土工格栅可以满足各类永久性工程100年以上的使用需求，单向钢塑格栅，且性能优，尺寸稳定性好。
4. 施工方便快捷、周期短、成本低：钢塑土工格栅铺设、搭接、定位容易、平整，避免了重叠交叉，可有效的缩短工程周期，节约工程造价的10%-50%。

工程应用领域：

公路、铁路、桥台、引道、码头、水坝、渣场等的软土地基加固、挡墙和路面抗裂工程等领域。

凸节点钢塑土工格栅的使用优势

拉伸力--每米纵向和横向拉伸的屈服力可达20-150KN.经交通、铁路、水利三大产品质量监督检验中

心检测。小凸钢塑土工格栅的屈服伸长小于3%，凸节点土工格栅的屈服伸长小于10%。

节点强度高，本产品采用一种铸造凸结连接垂直和水平酒吧形成格栅、节点强度高，焊接网格节点的抗剪强度大于1.5 mpa，和剥离力的极限凸节点格栅节点超过300 n.长寿命塑料是保护高强度钢丝的材料，也是塑料格栅轴承材料。它具有耐酸和耐碱性能。盐腐蚀的化学特性通过科学的配方具有抗衰lao和抗yang化的特性。适用于各种寿命超过100年的永jiu性工程。

效果好，凸节点的网格网状结构增强了联锁闭塞的格栅和岩石土壤，可抑制土壤的侧向位移，提高地基的承载力，减少土壤的整体沉降和提高土壤的不均匀沉降，提高基础的整体性能，可以防止表层的裂纹。

通过几个工程实例，证明了用这种材料建造的加固土工程可以节约10%-50%的成本。与传统的同类工程施工相比，格栅的铺设非常简单，易于平顺。宽度为2m-4m，接头数量少，可锁接，工期短。

钢塑土工格栅在使用中应留意什么细节

格栅的施工现场尽可能地排除附近的水汽施工。清除碎石和石头以及其他尖锐的尖刺和杂物是水平的，需要压实和平整。这将减少边坡防护建筑物的变形和位移，凸节点钢塑格栅，这将给后期的道路维护带来不便。

土工格栅铺设：土工格栅的铺设方向应垂直于轴方向上的路堤光滑和压实的网站，辽宁钢塑格栅，应该被夷为平地，并尽可能与土和石头收紧或特殊钉子，和钢铁塑料土工格栅铺设路基沿轴方向。你可以固定格栅的末端，使用铺路机或手动方法慢慢拉出格栅向前。

在每个铺面的某一区域后，将其拉直一次，直到一卷格栅完成。当格栅被连接时，格栅和格栅重叠在一个网格上，并在导线固定后继续铺设。如果钢质塑料土工格栅放置在两层以上，两层之间应该有空隙。

塑料土工格栅填料为：砂砾土、砂土力学性能稳定。应选用沼泽土、生活垃圾等。填料应超过钢质塑料格栅的高度。当钢格栅被放置时，有必要及时填满调味料，尽量不要超过36小时。也可以采用流线型的侧向铺设和回填方法。

土工格栅的铺设和轧制；土工格栅上的di一层填料应用于轻机械调平和轧制。所有车辆和施工机械只允许沿公路路基的轴向方向。碾压的顺序在正中间。轧制时，轧辊不能直接与钢筋接触，避免了钢筋的错位。如果土方在河堤上，应在土工格栅上铺一层8-13厘米厚的砾石或碎石，以保护土工格栅，以免由于大石头的移动而破坏或撕裂土工格栅。

凸节点钢塑格栅-辽宁钢塑格栅-同昇工程材料由山东同昇工程材料有限公司提供。山东同昇工程材料有限公司（www.sdtsc.com）实力雄厚，信誉可靠，在山东泰安的塑料建材等行业积累了大批忠诚的客户

。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将引领同昇工程材料和您携手步入辉煌，共创美好未来！