

高速公路钢塑格栅100 100 景德镇高速公路钢塑格栅 泰安华耀工程

产品名称	高速公路钢塑格栅100 100 景德镇高速公路钢塑格栅 泰安华耀工程
公司名称	泰安市华耀工程材料有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省泰安市岱岳区满庄镇大汶口工业园
联系电话	17660538920 17660538920

产品详情

钢塑土工格栅具有什么特点

钢塑土工格栅是由新的钢增强塑料条组成。由于产品的外观被压制成一个规则的粗糙图案，它被放置在替换填充层中，并且受到巨大的压力阻力和与填充层的摩擦。该群体限制了地基土的剪切、侧向挤压和抬升。

因为加筋土垫的刚度大，有利于分散基础上的负载上和对称的转移和扩散下软土地层，从而提高地基的承载力，这不仅增加了组织当地的基础刚度压缩层，有利于解决地基变形，还能吸收能量。数量、良好的抗震性能。

高强度、小蠕变和适宜环境的土体能满足高等级公路高挡土墙的使用。有效地提高了加固轴承表面的锁定和咬合，大大提高了地基承载力，有效地抑制了土体的横向位移，提高了地基的稳定性。

与传统网格相比，具有强度高、承载能力强、耐腐蚀、耐老化、摩擦系数大、孔对称、施工方便、使用寿命长等特点。更适合深海作业和护岸加固。从根本上解决了其他石笼材料长期海水侵蚀造成的强度低、耐腐蚀等问题。性能差、使用寿命短等技术问题。

土工格栅施工技术

(1) 释放路基工程边坡线，为了确保路基工程总宽，每侧各扩宽0.5m，把晾干好的肌底土开展平整完用25T振动压路机静压二遍，再用50T震压四遍，不整平的地区人工服务相互配合平整。

(2) 埋下伏笔0.3m厚的中(粗)砂，人工服务相互配合机械设备平整后，25T的振动压路机静压二遍。

(3) 铺设土工格栅，土工格栅铺设时底边应整平、密实度，一般应铺平，拉直、不可重合，不可打卷、纽结，邻近的两张土工格栅需钢筋搭接0.2m，并沿线基横着对土工格栅钢筋搭接一部分每过1米用8号细铁丝开展交叉联接，并在铺设的格栅上，每过1.5-2m用U型钉固定不动于路面。

(4) 层土工格栅铺好后，刚开始填设第二层0.2m厚的中(粗)砂，其方式：小车运砂到施工工地卸于路基工程一侧，然后用挖掘机往前赶推，先把路基工程两边2米范围之内填筑0.1m后，高速公路钢塑格栅100-100，把层土工格栅折翻上来再填入0.1米的中(粗)砂，严禁两边向正中间填筑和推动，严禁各种各样机械设备在沒有填筑中(粗)砂的土工格栅上行驶工作，那样能确保土工格栅整平，不了鼓，不发皱，待第二层中(粗)砂整平后，要开展水准测量，避免填筑薄厚不匀称，待抄平准确无误用完25T振动压路机静压二遍。

(5) 第二层土工格栅工程施工方式同层方式一样，后再填筑0.3m的中(粗)砂，填筑方式同层一样，用25T振动压路机静压二遍后，那样路基工程肌底结构加固就处理完毕。

(6) 在第三层中(粗)砂碾压好后，高速公路钢塑格栅价格，沿岸路竖向在边坡两边各铺设土工格栅两张，钢筋搭接0.16m，并且用一样方式联接好，随后刚开始土方回填工程施工工作，铺设土工格栅开展边坡安全防护，高速公路钢塑格栅厂家，务必各层测量出铺设的边框线，每侧要确保边坡修整后土工格栅埋入边坡内0.10m。

施工过程中要注意把握以下几点

施工结束后，恢复地下水位后，进行封堵工作。封堵施工顺序应先堵塞大泄漏，堵塞小漏后；后的高度，低；墙身，后地板。当裂缝和施工缝被堵塞时，应沿混凝土表面开槽。割缝时，混凝土结构不应损坏。开槽V的深度应该小于加固的厚度。

穿孔的原则。孔布的原理是：为了在集中的水、大的裂缝、大的水流、大的孔距、小的缝隙、小的孔距、大的浆体粘度、小的孔距中分配漏水。

钻孔和埋管深度：钻孔和埋管深度直接影响灌浆效果。为了保证裂缝不泄漏，注浆范围应大于结构厚度的2/3.在注浆压力的前提下，钻孔和埋管的深度不应小于1/3结构厚度的厚度。监理工程师在施工中应关注的问题。

灌浆：灌浆是整个灌浆封堵的中心环节。它必须由专业人员和技术人员操作，景德镇高速公路钢塑格栅，分工组织，岗位固定。操作步骤如下：打开注浆系统的整个阀门，启动压力泵，当泥浆从排水阀流出时，即排水阀关闭，压力正常，压力正常。灌浆。

高速公路钢塑格栅100-100-景德镇高速公路钢塑格栅-泰安华耀工程由泰安市华耀工程材料有限公司提供。泰安市华耀工程材料有限公司(www.huayaotugong.com)有实力，信誉好，在山东泰安的工地施工材料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促进华耀工程和您携手步入辉煌，共创美好未来！