

重庆玻纤土工格栅路基加固规格6*100m

产品名称	重庆玻纤土工格栅路基加固规格6*100m
公司名称	九龙坡区谢家湾璟鑫建材经营部
价格	3.40/平方米
规格参数	材质:玻纤 格栅种类:双向格栅 用途:软路基加固
公司地址	重庆市九龙坡区谢家湾黄杨路20号8幢31-4号
联系电话	13290047296 13594646770

产品详情

公司主营：重庆土工格栅，土工布，止水条，植草格，蓄排水板，橡胶止水带，土工布生态袋，三维植被网，软式透水管。

重庆玻纤土工格栅

重庆玻纤格栅是选用增强型无碱玻纤纱，利用国外经编机织成基材，采用经编定向结构，充分利用织物中纱线强力，其力学性能，使其具有的抗拉度，抗撕裂强度和耐蠕变性能，并经过改性沥青涂覆处理而成的平面网络状材料。采用玻纤土工格栅作为公路桥台基础，可提高承载能力、稳定桥台、避免跳台，并用玻纤土工格栅加固土翼墙。因其体积小，基地面积小，可节约大量的土地和石料，降低成本。

公路重庆玻璃纤维格栅挡土墙还可以提高其承载能力，节省资源，缩短时期，并降低工程成本。为防止道路裂缝，用双向塑料地质群加强了路面。铁路底座的格栅可以避免灵活的群体来破裂和破坏，双向塑料地质格雷德可以在路基上铺设，使得路基形成硬盘材料，可以有效地分配负载，防止道路变形，并改善路基稳定性。性别。在铁路坡上铺设玻璃钎焊电网，它可以防止石材，人员或车辆损坏，铁路畅通无阻。价格低，可以防止镇流器损耗，防止路基变形，并且可以提高压载玻璃钎焊格栅的稳定性。

产品规格及性能参数：

重庆玻璃纤维土工格栅技术参数

分类 型号 断裂强度(KN/m) 断裂伸长率(%) 网格尺寸(mm × mm) 幅宽(m)

经向 纬向 经向 纬向

玻璃纤维土工格栅 GG2525 25 25 3 3 12~50 1~6

GG3030 30 30 3 3 12~50 1~6

GG4040 40 40 3 3 12~50 1~6

GG5050 50 50 3 3 12~50 1~6

GG8080 80 80 3 3 12~50 1~6

GG100100 100 100 3 3 12~50 1~6

GG120120 120 120 3 3 12~50 1~6

自粘式玻璃纤维土工格栅 GGA2525 25 25 3 3 12~50 1~6

GGA3030 30 30 3 3 12~50 1~6

GGA4040 40 40 3 3 12~50 1~6

GGA5050 50 50 3 3 12~50 1~6

GGA8080 80 80 3 3 12~50 1~6

GGA100100 100 100 3 3 12~50 1~6

GGA120120 120 120 3 3 12~50 1~6

售后服务须知

运输费用须知

公司是厂家，销售的产品出口，税收和物流费用不包括在内。税收与开局相关***方面可电话咨询公司销售人员。运输费用根据当日物流公司报价为主。如自行寻找货车，可根据路程距离协商。

产品定制加工

公司支持定制，特殊规格型号，常规质量定制周期一般需要3-5天，请在订购前咨询销售客户服务，确认定制产品的型号，数量和定制单价。

产品交付

公司的销售产品绝大多数是塑胶制品，运输过程中不容易会损坏！有***发送物流运输或物流转移！国内汽车交付一般1-2天，非特殊的汽车城市物流为2-4天。请联系公司在购买前销售客户服务，以确认具体的抵达时间。货物收到的货物数量是错误的，损坏等，请在收到货物时与公司服务及时联系。

产品色差

产品介绍产品图片是真正的镜头，因为图片不同，显示器不同，结果显示会有所不同，请理解！

产品价格

随着原材料的价格，个人产品鉴定价格可能有一定程度的入学和实时单位价格，请在采购前联系销售客户服务，确认货物的实时单价。

欢迎您咨询产品的价格,规格,型号,用途等事项.公司经营土工材料八年,在建筑建材施工材料行业获得广大用户的认同.“保持质量稳定,保持信誉为先”不是空话是经营原则.继续为广大用户提供满意服务;

++

用途：

加固软弱地基、加筋沥青或水泥路面、加固路堤坝边坡及挡土墙、加固江河海堤、处理垃圾掩埋场

一般如何施工呢玻璃纤维土工格栅

目前使用的重庆玻璃纤维格栅具有两个粘合剂和非磁性粘合剂，并且可以直接放置在没有自动载体的平基层上的平底粘合剂，自动粘样固定。

1，当放置钉子固定方法时，当放置地距离放置栅栏烤架时，重庆玻璃纤维格栅将固定铁的底部结构和固定层沥青的底部的底部结构固定，并且钉子可以击中锤子。***和栅格是固定和固定的，固定的，水泥混凝土封装的每个长度为2到5米，可以根据收缩间隔分开。钢钉位置位于固体中，烤架需要张力，并且在长方向上是直的状态。

重庆玻璃纤维格栅包裹不大于20厘米，并且侧面包裹距离为至少15cm，并且纵向重叠应位于沥青包装方向的背面。

3，重庆玻璃纤维格栅分为栅格，直接用锤子敲击玻璃纤维烤架，不能解决，如果钉***或铁松动，则必须再次固定。上

在固定玻璃纤维网之后，必须使用橡胶辊。烤架绑定到原始路面，以严格控制混合物的运输，并且禁止车辆在栅格层中，禁止炉子，缩放和倾倒混合物足迹以防止损坏玻璃纤维网。

在大多数情况下，土工格栅充满了诸如砾石或砾石的非粘性材料。结果，地质格栅加强层是水平排水通道，可以在饱和土壤期间加速孔隙压力，因此可以加速土壤整合。换句***，地理调整了遮罩，加固，排水，压力和变形，并提高了土壤渗透的整合。

重庆玻璃纤维格栅如何未描述如何处理项目中的路容。目的是减少***基本材料的剪切和摩擦的能力，或者降低将地材料移动到负载的压力或振动的能力。该材料在项目上是不可避免的。有许多严厉的***。土工格栅的使用靠近现场或现场，甚至不能在传统情况下使用的材料可以显着降低数据购买成本和运费。

作为道路的基础，不平衡的***不可避免地导致降低道路的平整度，并可能损坏道路。炉中的不均匀沉降

是纵向的较大间隙。在施工过程中，亚组不是不均匀的原因。不当使用路基材料，填充层的厚度不是不均匀的，并且不满足施工要求。辊压缩炉子以不足的压缩强度或压力实际区域。滚轮的基座不是完全平坦的，压缩程度不是不均匀的。如果在炉子前没有完全填充土壤层，则剩余的沉积物仍然存在。

基础的平整度可以反映道路的平整度。因此，基层的柔软性是道路表面粗糙度的本质。如果在补充草的情况下补充了草，如果补充草，即使是地面也非常方便。您还将反映基层的形状并使用道路和温度变化。钢塑料齿轮格栅应在增强工程中的墙上进行处理。***的工作，防止刷；过滤器，土壤排水方法，排水，如何排水，如有***，可以设定排水法，玻璃纤维齿轮栅格是道路增强，旧道路加固，加强路线和柔软的太阳能底座的优良地***件。莱格尔Rogle有什么问题？

- 1.重庆玻璃纤维格栅的底层层的表面必须是平坦的，压缩，表面硬束必须去除。
- 2.地理布的强度必须放在路堤的主方向上。
- 3.必须坚固突然合成材料的连接，力方向上的连接强度不应低于拉伸强度的设计。
- 4.放置岩石风格材料时，必须拧紧平面销，储物柜不应该折叠折叠。
- 5.在将多层***的合成材料放置时，应交替配置上限和底部，交错距离必须小于0.5米。
- 6.重庆玻璃纤维格栅严格禁止***或行走脂肪合成物质。