

# 自粘式玻纤格栅 安徽江榛 合肥玻纤格栅

产品名称	自粘式玻纤格栅 安徽江榛 合肥玻纤格栅
公司名称	安徽江榛土工材料有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	合肥市包河区徽州大道与福州路交叉口千城广场
联系电话	15256050567

## 产品详情

玻纤土工格栅的各项技术指标应符合设计要求。铺设时土层表面应平整，严禁有碎、块石等坚硬凸出物。铺设时格栅表面不得出现褶皱，应该用人工拉紧，采用插钉等方式将土工格栅固定于填土层表面。

钢塑土工格栅加筋层对防止基层裂缝反射、延长路面寿命具有显著效果。土工格栅具有高抗拉强度、低延伸率、无蠕变，与沥青混合料的相容性好、物理化学性能稳定、耐高温、嵌锁与限制作用强等特点，其主要作用为均匀传递轴载，并将反射裂缝应力由垂直方向转为水平方向。

玻纤土工格栅的铺设与牢固玻纤格栅铺设可由拖拉机或汽车改装的专用设备进行铺设，也可人工铺设。格栅铺设时，自粘式玻纤格栅，应坚持其平坦、拉紧，合肥玻纤格栅，不得起皱，使格栅具有有用的张力，铺完以后再再用清洁的钢轮压路机碾压一遍。都会途径多采纳带自粘胶的玻纤格栅，玻纤格栅用径抉择为沥青混凝土面层集料最大粒径的0.5倍~1.0倍，极限抗拉强度应大于50kN/m，玻纤格栅价格，以便施展玻纤格栅的抗反射缝隙机能。又能包管加铺玻纤格栅的粘结层抗剪性及粘结力的必要。

土工格栅和非土工格栅对坝体变形的影响，道路玻纤格栅，研究了格栅参数对格栅加筋效果的影响。主要结论如下：

- 1、水平对称铺设玻纤土工格栅后，坝坡水平位移明显抑制。加筋前后坝体竖向位移变化规律相同，加筋后竖向位移明显减小；
- 2、铺设土工格栅后，坝体顶部塑性剪切应变显著减小，高塑性剪切应变区从靠近坝体顶部的坝体内部沿坝坡表面向浅层转移；
- 3、玻纤土工格栅的加筋效果与土工格栅的连续方式、长度、距离、弹性模量等结构参数有关。当格栅筋端部铰接时，由于混凝土块限制其位移，位移较小。但自由选择时，由于没有混凝土块约束，位移较大，铰接效果较好；

自粘式玻纤格栅-安徽江榛-合肥玻纤格栅由安徽江榛土工材料有限公司提供。安徽江榛土工材料有限公司(www.hfbgzy.com)在塑料建材这一领域倾注了无限的热忱和热情,安徽江榛一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场,衷心希望能与社会各界合作,共创成功,共创辉煌。相关业务欢迎垂询,联系人:姜总。