

# 张家口玻纤格栅晟坤工程材料张家口50KN经编格栅

产品名称	张家口玻纤格栅晟坤工程材料张家口50KN经编格栅
公司名称	山东晟坤工程材料有限公司
价格	4.50/m <sup>2</sup>
规格参数	玻纤格栅:30-150KN 玻纤格栅:25*25mm 玻纤格栅:1-6米
公司地址	山东省泰安市肥城市高新区穆庄工业园179号
联系电话	15020848866

## 产品详情

张家口玻纤格栅晟坤工程材料张家口50KN经编格栅##(4)端重叠部分搭接75-150毫米，确保重叠部分顺着铺设方向。EPS板的吸水率和水蒸汽渗透系数完全符合外保温的要求。与EPS板相比，XPS板不易粘结。目前，XPS板用于外墙外保温尚处在试验阶段，不宜大面积应用，尤其不能直接贴面砖。2.胶粉EPS颗粒保温浆料外保温系统胶粉EPS颗粒保温浆料外保温系统由界面层、胶粉EPS颗粒保温浆料保温层、抗裂砂浆薄抹面层和饰面层组成。胶粉EPS颗粒保温浆料经现场拌和后喷涂或抹在基层上形成保温层，薄抹面层中铺满玻纤网。这种系统在20年前欧洲就有资料介绍应用情况，虽然这种系统保温材料导热系数比EPS板大，但由于我国地域广大，各种气候区分布广泛，加之施工简便，价格适中，因而具有十分广阔的应用前景。而在路基表面铺设方面，玻纤土工格栅可以有效地防止路基表面的滑移和变形。比如在修建铁路时，由于铁轨与路基之间存在摩擦系数差异，很容易导致路基表面的滑移和变而形通。过在路基表面铺设适量的玻纤土工格栅，可以有效地防止路基表面的滑移和变形，保证列车1.

高强度：EGA玻纤土工格栅具有较高的强度和刚性，能够有效增加土壤的抗剪强度和承载能力。