

## 鹤壁玻纤经编格栅找晟坤工程鹤壁双经双纬、三经三纬

产品名称	鹤壁玻纤经编格栅找晟坤工程鹤壁双经双纬、三经三纬
公司名称	山东晟坤工程材料有限公司
价格	1.70/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

鹤壁玻纤经编格栅找晟坤工程鹤壁双经双纬、三经三纬##(2)人工铺设EPS板外墙保温施工中新技术的应用EPS板粘贴外墙外保温系统是集墙体保温和装饰功能于一体的新型结构系统，与其它几种建筑保温形式相比，EPS板粘贴外墙外保温具有整体保温效果好，导热系数小，隔断冷热桥的产生，没有冷凝点，耐久性好等特点。同时，该类系统的自重轻，可以有效减轻建筑物外承重墙的荷载和地基荷载，减少抗震设防的基础处理费用。该类系统是可以大力推广和普及的建筑节能保温系统。目前，对于如何有效增强EPS板与外墙基面的整体粘结强度，如何解决门窗洞口角部横竖接缝、节省材料、提高工效，怎样处理各种预留孔洞的封闭保护问题，怎样解决弧形墙面（阳台）EPS板的粘贴施工方法等问题倍受大家关注。总之，玻纤格栅的网状结构是一种非常有效的土壤加固和稳定方法，在土木工程中得到了广泛应用。在沥青混凝土中，集料和沥青是混合在一起的。当加入玻纤格栅时，由于其网状结构，沥青混凝土中的集料会被玻纤格栅的网状结构所限制和固定。这种限制和固定作用可以阻碍集料的运动，使沥青混合料在受荷载的情况下能够达到更好的压实状态、更高的承重能力、更好的荷载传递性能及较小的变形。