

无锡玻纤格栅晟坤工程材料无锡50KN经编格栅

产品名称	无锡玻纤格栅晟坤工程材料无锡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 ²
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

无锡玻纤格栅晟坤工程材料无锡50KN经编格栅产品主要应用于高速公路、铁路、市政、能源、水利及环境绿化与基础建设领域，公司产品被青藏、哈大、京沪高速铁路，京珠、连霍等高速公路等多项国家工程广泛采用，受到工程界、设计施工单位及广大用户的****。公司拥有***产品研发和产品质量检测，并与全国十几家科技设计单位、大专院校建立了密切的协作关系。产品营销网络遍布全国，在北京、广东、内蒙、西南等地区设有分公司和直销仓库，同时努力开拓海外市场，产品销往美国、德国、意大利、俄罗斯、南非、巴西、越南等国家。

4、注意事项ZL胶粉聚苯颗粒保温材料外保温体系适用于多层及高层建筑的钢筋混凝土、加气混凝土砌块、烧结砖和非烧结砖等的外墙保温工程。也适用于混凝土复合聚苯板（有网或无网）现场浇注成型的外保温工程及各类既有建筑的节能改造工程。概况3.成果特点3.1聚苯颗粒保温浆料保温体系ZL胶粉聚苯颗粒保温材料外墙外保温体系的构造设计采用外层变形量高于内层的变形量，各层弹性模量变化指标匹配，逐层渐变的理念。满足允许变形，诱导变形的技术路线，遵循允许变形与限制变形相统一的原则，各材料之间能分散和消解变形应力，通过增强纤维改变应力传递方向，使系统具有良好的保温隔热、抗裂、抗变形、抗渗等综合性能。

2胶粉聚苯颗粒保温层聚苯颗粒具有容重轻、导热系数小的良好保温性能，颗粒本身具有一定弹性，在ZL保温胶粉料的包裹下形成具有一定强度的亚弹性体，可以减少受外界自然条件影响产生的膨胀、收缩变形。

3抗裂砂浆复合耐碱涂塑玻璃纤维网格布防护层水泥抗裂砂浆和含锆耐碱性好的增强玻纤网格布形成一层能适应墙体的变形、避免产生裂缝的防护层。其中网格布经纬向抗拉强度一致，所受变形应力均匀向四面分散，增强砂浆的抗拉性能；抗裂砂浆的软化系数高，耐水性好，耐冻融、耐候性好；与基层适应性强，整体性好，干缩率低；干燥快，施工方便；耐火等级高。

4高弹底涂耐水抗渗层采用ZL高分子乳液弹性底层涂料涂刷在防护层表面，形成一层具有憎水、透气、高弹涂层，使保温层既有很好的防雨功能，又能排出保温层的水份，呼吸功能强。面层采用涂料、面砖、干挂石材等多种饰面材料，在保温体系的最外层形成饰面层，不同的材料性能，起不同的保护、装饰等效果。ZL聚苯颗粒复合硅酸盐保温材料与其它保温材料对比有以下优点：导热系数较低，容重小。聚苯颗粒的胶凝材料选用氢氧化钙、粉煤灰及不定型化硅等多种无机材料，避免了水泥容重大，石膏不耐水等问题。

那么，玻纤土工格栅到底有哪些特点呢？首先，它可以有效地提高土壤的承载能力。通过在土壤中加入适量的玻纤土工格栅，可以使土壤的承载能力提高数倍甚至数十倍。其次，它可以有效地防止土壤的滑移和变形。在修路、建桥等工程中，由于不同材料的摩擦系数不同，很容易导致土壤的滑移和变形。而玻纤土工格栅具有较强的抗拉强度和抗剪切能力，可以有效地防止土壤的滑移和变形。此外，它还具有良好的耐久性和抗腐蚀性。由于玻璃纤维具有较好的化学稳

定性，因此玻纤土工格栅在使用过程中具有良好的耐久性和抗腐蚀性，能够长期保持工程结构的稳定性。

2.
耐腐蚀性：由于采用玻璃纤维制成，EGA玻纤土工格栅具有良好的耐腐蚀性，适用于各种土壤环境。