

绍兴玻纤格栅晟坤工程材料绍兴50KN经编格栅

产品名称	绍兴玻纤格栅晟坤工程材料绍兴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

绍兴玻纤格栅晟坤工程材料绍兴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。产品有强度高、伸长率低、耐高温、模量高、重量轻、韧性好、耐腐蚀、寿命长等特点，可广泛应用于旧的水泥路面、机场跑道的维修、堤坝、河岸、边坡防护、道桥路面增强处理等工程领域，可给路面增强、补强，防止路面车辙疲劳裂纹，热冷伸缩裂纹和下面的反射裂纹，并能将路面承载应力分散，延长路面使用寿命，高抗拉强度低延伸率，无长期蠕变，物理化学稳定性好，热稳定性好，抗疲劳开裂，耐高温车辙，抗低温缩裂，延缓减少反射裂缝。GB/T181.1-22规定表观密度不小于15kg/m³。GB/T181.1-22附录中阐明：根据用户和消防部门的意见，并考虑到与“建筑设计防火规范”国家GB8624建筑材料燃烧性能分级接轨，本标准除采用氧指数试验方法外，还要求产品达到GB8624的B2级标准。氧指数指标仍执行原标准。概念误区直观点试与阻燃性从刚制成的板材或刚切割的板材上掰下一角，打火机点试，表面闪燃，泡沫块融缩，此现象为板材过于新鲜，未经烘房处理及存放期过短，即没有达到陈化要求。关于玻纤土工格栅的发展历程，可以追溯到上世纪60年代，当时美国和前苏联开始研究这种材料，并逐渐将其应用于土木工程中。80年代末期，一些西方国家如德国、美国和加拿大等开始大规模生产和应用玻纤土工格栅，将其用于道路、机场、水坝、隧道等基础设施的建设中。

4. 柔性和可延展性：EGA玻纤土工格栅具有一定的柔性和可延展性，适应土壤的变形和沉降。