

钢塑复合土工格栅内蒙古厂家抗拉强度50-50KN

产品名称	钢塑复合土工格栅内蒙古厂家抗拉强度50-50KN
公司名称	山东晟坤工程材料有限公司
价格	2.50/m ²
规格参数	品牌:晟坤 规格:20-150KN 产地:山东省泰安市
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

公司成立于2017年，公司规模不断壮大，生产产品齐全，常规产品库存充足，特殊型号支持定做。蕴泰山之灵气，沐世纪之春风，新的世纪，晟坤公司以雄厚的经济技术实力，**的产品品质，追求客户满意服务的经营理念，铸造土工材料新形象。公司愿与海内外朋友真诚合作，工会宏伟蓝图，共创。

土工格栅是一种主要的土工合成材料。以高强钢丝（或其他纤维），经特殊处理，与聚（PE）或聚丙烯（PP），并添加其他助剂，通过挤出使之成为复合型高强抗拉条带，且表面有粗糙压纹，则为高强加筋土工带。由此单带，经纵、横按一定间距编制或夹合排列，采用特殊强化粘接的熔焊技术（超声波焊接技术）焊接其交接点而成型，则为加筋土工格栅。

1、强度大、蠕变小、适应各类环境土壤，完全可以满足高等级公路中的高大挡墙使用。2、能有效的提高加筋承载面的嵌锁、咬合作用、极大程度的增强地基的承载力、有效的约束土体的侧向位移，增强地基稳固性能。3、与传统格栅相比更具有强度大、承载力强、抗腐蚀、防老化、摩擦系数大、孔眼均匀、施工方便、使用寿命长等特点。与人造大理石相比具有哪些优点？硬度高，强度大，不易划伤，不易断裂；耐高温，使用寿命长，不易变形和老化；抗腐蚀性能卓越，易清理，不易污染；无机物质，比有机人造大理石更环保，有益健康；光泽度高，有玉质般的典雅靓丽；在自然条件下，**褪色。微晶石的缺点？1.强度低微晶石表面晶玉层莫氏硬度为5-6级，强度低于抛光砖的莫氏硬度6-7级。划痕明显微晶石表面光泽度高，可以达到9%，如果遇划痕会很容易显现出来。钢塑复合土工格栅通常用于公路、铁路、水利、港口、机场等土建工程中，可以有效地增强土体的抗拉性能和剪切性能，提高土体的稳定性和承载能力。在公路铁路工程中，它可以用于加固土基和路基，防止路面龟裂、塌陷和变形。在水利、港口、机场工程中，它可以用于河道和岸坡的加固、海岸线和防波堤的防护和加固等。