

屋面土工布隔离层山东晟坤工程材料

产品名称	屋面土工布隔离层山东晟坤工程材料
公司名称	山东晟坤工程材料有限公司
价格	1.50/m ²
规格参数	短纤土工布:100g-800g 长纤土工布:100g-800g 丙纶土工布:100g-800g
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

屋面土工布隔离层山东晟坤工程材料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、铁路、公路、机场跑道路基的补强材料，沼泽地带修路的加固材料；布的搭接根据地形及使用功能可分为自然搭接、缝接或焊接。专家一致认为：安健能保温隔热体系是一种软质全水基发泡材料，具有良好的保温隔热性能，且不会对空气环境质量和造成污染和损害，是新型的节能、绿色、环保建材。安健能保温系统适应我国北方地区建筑节能的要求，特别是在寒冷季节，通过挂装的石材所形成的冷桥，会在墙体内部生成冷凝水，对金属构件造成腐蚀，由于聚苯板保温隔热材料不能保证严丝合缝，所以不能很好的避免冷凝水的产生，因此具有较好的推广应用前景。同时安健能保温隔热体系采用的是喷涂或灌注工艺，在建筑基层构件上能够迅速发泡，从而严密的将构件覆盖，并对墙体内部的金属构件起到了保护作用，施工便捷，现场施工及工程质量验收要求有着较强的可操作性，系统技术的应用丰富了寒冷、严寒地区节能保温的做法，改善建筑物的节能效果，填补了国内建筑保温市场上全水基现场软发泡保温技术的空白。1、旧路面要清除尘土、松散颗粒及杂物，清扫干净，表面保持干燥。将路面上尖锐、突兀的部位予以铲平；对路面严重破损、破碎处，应铲除其破碎部位，并用沥青混凝土修补。对有严重裂缝或车辙的路面，则需铺填一层1~2cm的找平层。