建筑钢筋网片 安徽中泰质量过硬 滁州钢筋网片

产品名称	建筑钢筋网片 安徽中泰质量过硬 滁州钢筋网片
公司名称	安徽中泰金属制品科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	安徽省合肥市肥东县桥头集镇
联系电话	15156000530

产品详情

钢筋网片在桥梁等建筑中的应用和好处。

桥梁钢筋网是纵向钢筋和横向钢筋分别以一定的间距排列且互成直角、全部交叉点均焊接在一起的网片。在桥梁建设中起着不可估量的作用据了解国内上千座桥应用工程质量验收表明,采用钢筋焊接网明显提高桥面铺装层质量,保护层厚度合格率达97%以上,桥面平整度提高,桥面几乎无裂缝,钢筋网片生产厂家,铺装速度提高50%以上,降低桥面铺装工程造价约10%。主要应用于市政桥梁和公路桥梁的桥面铺装,旧桥面改造,滁州钢筋网片,桥墩防裂等。

钢筋网片的应用。

钢筋网片主要用于市政桥梁、公路桥面铺装、旧桥桥面改造、桥墩防裂等。已通过我国数千个桥梁应用工程的质量验收。结果表明,桥面铺装质量明显提高,保护层厚度合格率达97%以上,桥面平整度提高,桥面基本无裂缝,铺装速度提高50%,建筑钢筋网片,造价提高10%左右。桥面铺装焊接钢筋网采用焊接或预制冷轧带肋钢筋网代替绑扎钢筋网。桥面铺装用焊接钢网的直径和间距应根据桥梁结构和荷载水平确定。焊接钢丝网间距可为100-200mm,直径宜为6-100mm。焊接钢筋网的纵横间距应相等,焊接钢筋网与顶面之间的保护层厚度不应小于20 mm。

钢筋网片的别名。

焊接钢筋网、钢筋焊接网、钢筋焊网、钢筋焊接网片、钢筋网片等,是建筑网片中的老大。产品规格:丝径:4.0-16.0mm产品用途:冷轧带肋钢筋网主要应用在公路水泥混凝土路面、市政、公路桥梁工程、隧道衬砌。冷轧带肋钢筋网在我国需求潜力巨大,随着公路、隧道、桥梁的建设冷轧带肋钢筋网的作用越来越重要。

建筑钢筋网片-安徽中泰质量过硬-滁州钢筋网片由安徽中泰金属制品科技有限公司提供。安徽中泰金属制品科技有限公司(www.ahztjs.com)为客户提供"钢筋网片,调直丝"等业务,公司拥有"中泰"等品牌。专注于其它等行业,在安徽合肥有较高知名度。欢迎来电垂询,联系人:王经理。