

钢筋网片|铁丝网片|建筑网片

产品名称	钢筋网片 铁丝网片 建筑网片
公司名称	安平县品誉丝网制品有限公司
价格	2.00/件
规格参数	品誉:1 齐全:2 河北安平:3
公司地址	安平县新民村村北300米处
联系电话	18031813611

产品详情

钢筋网片的优点

- 1.保障工程质量钢筋刚是在工程严格质量控制下，有全自动、智能化生产线制造而成。网格尺寸、钢筋规格和品质都能得到严格控制。避免了人工绑扎钢筋网遗漏、绑扎不坚固、绑扎错误和偷工减料的情形发生。其网片钢度大、弹性好、间距均匀准确、焊接点强度高。因此大大提高了工程质量。
- 2.节省钢筋用量现大量使用的盘圆钢筋设计强度值为210N/mm，而钢筋焊接网的设计强度值为360N/mm，根据等强度代换原则，在考虑综合因素，使用钢筋焊接网可节省30%以上的钢筋使用量。并且钢筋网运到工地后无需再加工，因此没有损耗。
- 3.提高抗震、抗裂性能钢筋网片的纵筋与横筋形成网状结构，一次与轻质混凝土粘结锚固性好，承受的载荷能均匀扩散分布，明显提高钢筋混凝土结构的抗震抗裂性能。据实际测试，道路铺设焊接钢筋网比人工绑扎网，能够减少75%以上裂缝发生。
- 4.加快施工进度使用钢筋焊接网片，可使工程施工变的快捷。只要将钢筋焊接网按要求铺放好，即可浇灌混凝土，省去钢筋现场剪裁，逐条摆放以及绑扎等环节。可节约工时50%-70%，大大加快施工进度，缩短施工周期。
- 5.降低工程成本虽然钢筋网价位高于散支钢筋，但是综合考虑材料用量、材料损耗、施工速度、施工难度程度、人工费用、现场加工费用、机械加工费用等因素，可降低钢筋工程造价5%-10%,具有可观的经济效益。
- 6.良好的市场发展前景钢筋焊接网片是一种新型的建筑材料，被国家建设部列为重点推广应用产品，也是国家经贸委发布国家重点鼓励发展的产品。国内已广泛采用，发达国家中钢筋焊接网片的用量，已超过钢筋总量的50%。钢筋焊接网片在工业和民用建筑、公路、桥梁、机场、码头及养殖业栏杆、栅栏、围栏、护栏等领域都得到了广泛的应用，因此钢筋网片的市场前景十分远大。

