

四川桥梁工程桥面带肋钢筋网片焊接黑网片工地建筑网片

产品名称	四川桥梁工程桥面带肋钢筋网片焊接黑网片工地建筑网片
公司名称	四川钿汇鑫金属制品有限公司
价格	3.00/平方米
规格参数	产品名称:桥梁网片 产品作用:桥梁工程桥面网片 产地:成都
公司地址	成都市金牛区金府路799号1栋1单元25层15号
联系电话	13730835885 13730835885

产品详情

四川建筑网片，桥梁工程桥面网片，地暖网片，建筑网片，焊接网片，带肋建筑网片，工地网片等。

产品说明:网面平整、网目均匀、焊点牢固，颜色鲜亮美观。

产品规格:1米*2米,丝径3.0-5.0mm 规格

产品用途:广泛用于工农业建筑护栏，交通及矿业。常用作家禽围栏、鸡蛋篮、家禽围场。超市货架，排水架、水果汁过滤等

螺纹钢钢筋网 桥梁用钢筋网片 煤矿用钢筋网片

结构： 1. 一般采用 CRB550 级冷轧带肋钢筋或 GB1499 规定牌号的热轧带肋钢筋。 2. 直径为 4-14mm，其中可采用 0.5mm 进级直径。 3. 考虑运输条件，焊接网长度不宜超过 12m，宽度不宜超过 3.4m。 4. 焊接网制作方向的钢筋（或称纵筋）间距宜为 100、150、200mm，另一方向的钢筋间距一般为 100、150、200、300mm，有时可达 400mm。 5. 焊接网纵横向钢筋均为单根钢筋时，较细钢筋的公称直径应不小于较粗钢筋公称直径的 0.6 倍，即 $d_{min} \geq 0.6d_{max}$ 。 6. 焊接网焊点的抗剪力（单位为 N）应不小于 150

与较粗钢筋公称横截面积（单位为 mm² ）的乘积。

“水泥漏粪板用钢筋网片”详细介绍

此产品乃是由排焊机对焊出来的网片，焊接口结实，不会出现断开等情况出现！

水泥漏粪板钢筋网片采用冷拔丝螺纹钢 钢筋有直径4mm、5mm、6mm、7mm、8mm、10mm、12mm多种规格，可定制 产品标准规格1.05米、1.1米单层钢筋网片，钢筋直径4mm

1.5米双层钢筋，主筋6mm，副筋4mm 2米、2.2米、2.4米双层钢筋，主筋8mm，副筋6mm

3米双层钢筋，主筋10mm，副筋8mm 3米机制板钢筋，主筋12mm，副筋6mm

钢筋焊接网是在工厂严格质量控制下，由全自动.智能化生产线制造而成。网格尺寸,钢筋规格和品质都得到严格控制。避免了人工帮扎网遗漏.帮扎部坚固。帮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。因而大大提高了工程质量。 2.提高抗震,抗裂性能 钢筋焊接网的纵筋与横筋形成网状结构，因此与混凝土粘结锚固性好，承受的载荷均匀扩散分布，明显提高钢筋混凝土结构的抗震裂性能。据实际测试，道路铺设焊接钢筋网比人工帮扎网，能够减少75%以上的裂缝发生。

3.节省钢筋用量 现大量使用的盘圆钢筋设计强度值为210N/mm(pingfang),而钢筋焊接网的设计强度为360N/mm (pingfang)，根据等强度换代原则，再考虑综合因素，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需要加工，因此没有损耗。 4.加快施工进度 使用钢筋焊接网，可使工程施工变快捷。只要将钢筋焊接网按要求铺放好，即可浇灌混凝土，省去了钢筋现场剪裁，逐条摆放以及帮扎等环节。可节约工时50%——70%，大大加快施工进度，缩短施工周期。