

## 商家主营外墙保温抹墙抹灰热镀锌电焊网现货批荡粉墙

产品名称	商家主营外墙保温抹墙抹灰热镀锌电焊网现货批荡粉墙
公司名称	河北钦凯金属丝网制品有限公司
价格	.00/平方米
规格参数	钦凯电焊网:1.2m1.5m 网长:18m 产地:河北省衡水市安平县
公司地址	河北省衡水市安平县工业园区
联系电话	0318-7021368 18232932500

## 产品详情

电焊网又称外墙保温铁丝网、镀锌铁丝网、镀锌电焊网、钢丝网、排焊网、碰焊网、建筑网、外墙保温网、装饰网、铁丝网，方眼网，筛网，防裂网。采用优质低碳钢铁丝排焊而成，然后再冷镀（电镀）、热镀、PVC包塑等表面钝化、塑化处理。达到网面平整、网目均匀、焊点牢固、局部机加工性能良好、稳定、防腐、防蚀性好。

### 产品种类

电焊网种类：镀锌电焊网、不锈钢电焊网、PVC电焊网、浸塑电焊网、涂塑电焊网、喷塑电焊网、电焊网护栏、电焊网围栏、粮仓电焊网、装饰电焊网、养殖电焊网、电焊网片、钢筋焊接网、黑丝电焊网、改拔丝电焊网、热镀锌电焊网、冷镀锌电焊网、碰焊网、苗床电焊网、钢丝电焊网、铁丝电焊网、矿用电焊网、建筑用电焊网、电焊荷兰网、墙壁抹灰网、外墙保温网、电焊网片、钢筋焊接网、振动电焊筛网、工艺电焊网、砖带网、电焊网石笼、绿化电焊网、焊后热浸电镀  
PVC电焊网、电镀锌电焊网、焊前电镀锌、不锈钢电焊网、改拔丝电焊网等电焊网系列产品。

不锈钢电焊网，是采用优质不锈钢丝排焊而成，更具耐酸、耐碱、焊接牢固、美观、用途广泛等特点。

包装：电焊网一般包装为防潮纸（颜色多为灰白色、黄色，外加商标、合格证等），有的像0.3-0.6mm内销的小丝径电焊网，由于丝比较细软，再加上是小卷的，客户常要求打捆装袋处理，以防止装运造成的划损等。

电焊网的网丝有直的，也有带波浪形弯的（也称荷兰网）。根据网面形状可分：电焊网片和电焊网卷

## 外墙保温工程应用

镀锌电焊网在建筑保温防裂工程起着一定的作用，外墙粉刷抹灰网分为两种：一种为热镀锌电焊网（寿命长久、防腐性能强）；另外一种为改拔丝电焊网（经济优惠、网面平整、白皙有光泽），根据区域、施工单位要求来进行合理选材，粉刷施工电焊网规格多为：12.7×12.7mm，19.05×19.05mm,25.4×25.4mm，丝径0.4-0.9mm之间。

## 钢结构应用

钢结构专业镀锌电焊网采用规格一般为：网孔50\*50mm(2寸)，丝径为1mm左右，宽度多为1.2、1.5m，这个根据工程需要定做，可起到对玻璃棉的防护及其保温效果。

## 新式水貂笼

新式水貂笼网孔多为1寸，丝径在2mm左右，管理简单、网笼的表面光滑不会划伤水貂，镀锌电焊网上锌量均匀、不易生锈，新式水貂笼使用起来更方便，水貂的居住环境更舒适，价格也比以前相等尺寸的水貂笼具实惠很多，但整体性能丝毫不受影响，反而更好。

在外墙外保温高层贴面砖系统采用“热镀锌钢丝网”时四角网铺设于抗裂砂浆之中，使外墙外保温砖抗裂防护层得到有效加强，再通过锚固件将热镀锌钢丝网与结构直接固定，转移了面层负荷作用体，将面层荷载转移到基层墙体，保温层也能得到有效保护，当受到外力作用时，破坏发生在抗裂防护层并被抗裂防护层所吸收。由于热镀锌钢丝网与水泥抗裂砂浆良好的握裹力，热镀锌钢丝网具有合理的增强了水平方向与垂直方向的抗拉强度，极大改善了面砖粘贴基层的强度。因此，采用“热镀锌钢丝网增强结构”能有效地兼顾抗裂性能与面砖对基层强度的要求之间的统一，满足保温体系的稳定性、安全性和耐久性的需要。

电焊网选用优质的低碳钢丝，通过自动化精密准确的机械设备点焊加工成形后，采用浸锌工艺的表面处理，常规英标生产，网面平滑整齐，结构坚固均匀，整体性能好，即使局部截或承受压力也不会发生松散现象，它是整个铁质筛网中防腐蚀性能最强的，也是铁质筛网用途最广泛的网类之一，优质的防腐蚀性使它在饲养业中倍受青睐，平滑整齐的网面，增加了观感，能起一定的装饰作用，此特点也使它在采矿业中有所表现，由于采用低碳优质的材质作原料，使它独具一般铁质筛网不具有有柔韧性，确定了它在使用过程中的可塑性，从而可用于五金工艺方面的深加工制造，复杂墙体的批荡，地下防漏防龟裂，轻型的网体，使这成本大大低于铁质筛网的成本，更能体会它的经济、实惠。

电焊网可以制作成为网片形式，网片表面可以采用浸塑或者是喷塑工艺，在电焊网的便面形成一层保护膜，可以有效地使金属丝与外界的水或者是带有腐蚀性的物质隔离，可以达到增长使用时间的效果，也可以使网片表面呈现出不同的色彩，使网片达到美观的效果。浸塑后的网片通常被用于室外，与立柱链接，可以起到防护防盗的效果。

电焊网广泛应用于工业、农业、建筑、运输、采矿等行业。如机器防护罩、兽畜围栏、花木围栏、护窗栏、通道围栏、家禽笼、盛蛋筐及家庭办公室食品筐、纸篓及装饰用。主要用于一般建筑外墙、浇混凝土、高层住宅等，在保温系统中起着重要的结构作用，在施工时将热镀锌电焊网架聚苯板置于将要浇筑的外墙外模的内侧，外保温板和墙体一次成活，拆模后保温板与墙体合而为一体。