

# 无花镀锌卷基板CS-B-275烨辉彩涂板价格

产品名称	无花镀锌卷基板CS-B-275烨辉彩涂板价格
公司名称	上海川黎金属材料有限公司
价格	5000.00/吨
规格参数	颜色:白银灰 基板:CQ+AZ 规格:0.526*1000
公司地址	上海市宝山区逸仙路2816号1幢1层B0361
联系电话	021-56780929

## 产品详情

### 无花镀锌卷基板CS-B-275常熟烨辉彩涂板

彩色涂层钢板于1936年在美国问世以后，首先应用于建筑方面的是活动百叶窗片，挡雨板之类的零件产品。原材料也是单张的，或者是2英寸宽的连续涂层钢卷，由美国阿姆柯钢铁公司和赫恩特工程公司生产。

第二次世界大战后，经济复兴，工业与民用建筑日益需要宽的彩色涂层钢板，1949年美国形成了比较完整的彩涂钢板生产、加工产业，生产稳定增长，生产工艺也从最初的1涂1烘改进为2涂2烘。彩涂钢板在建筑、汽车、集装箱、仪器外壳等方面得到广泛的运用。但用量最大的还是工业

与民用建筑，美国用于建筑的彩板比例大约为75%左右（NCCA历年资料）。日本于50年代引进美国彩涂钢板生产技术，1954年生产出单张彩涂钢板。1964年开始有连续彩色涂层钢板生产线，1969年后，产量稳定增长。日本由于地处地震带，轻质耐震的彩色涂层钢板建筑物更受欢迎，其用于建筑物的比例约占国内用量的76%（80年代日0506历史历史典型生产工艺品种及分类本镀锌板协会、氯乙烯协会的统计数据）。英国也于1961年开始生产彩色涂层钢板。随后，世界发达国家如德国、瑞典等也开始大量生产彩色涂层钢板，也主要用于建筑用途。70年代，亚洲部分国家或地区（南朝鲜、菲律宾、台湾）开始拥有连续彩色涂层钢板生产线。80年代开始以中国为代表的新兴经济体开始研究开发或引进彩色涂层钢板

生产装备。“六五”期间，国家计委和科委组织冶金、化工、轻工三个部将彩涂钢板的开发列入了国家开发计划。

随后，宝钢、武钢等又引进了外的彩涂钢板生产线，80年代末宝钢和武钢生产出中国大陆首批彩涂钢板。在1995年后，中国国内彩色涂层板的需求快速上升，带动了国内民企大量投资彩涂生产线以及韩国和台湾彩涂钢板的大量进口，使得中国国内彩涂钢板的生产能力大量提升，这一投资热情持续了整整10年，目前中国大陆的彩涂钢板产能超过2000万吨/年。90年代末，印度、西亚国家也开始生产彩涂钢板。前全球产量大约在2000万吨/年。

## 常熟烨辉镀锌卷板

镀锌卷 1.40\*1250 DX51D+Z08 4860 常熟宝进库 无花无油

镀锌卷 1.80\*1250 DX51D+Z08 4860 常熟宝进库 无花无油

镀锌卷 1.80\*1500 DX51D+Z08 4860 常熟宝进库 无花无油

镀锌卷 2.00\*1250 DX51D+Z08 4860 常熟宝进库 无花无油

镀锌卷 1.35\*1250 DX51D+Z08 4880 宝亭库 无花无油

镀锌卷 1.80\*1250 DX51D+Z08 4880 宝亭库 无花无油

## 常熟烨辉彩涂板

镀铝锌耐指纹光板的特性：

### 涂装性

在喷涂之间需用适当的溶剂清除加工时残留的润滑油后再涂上一层干性金属合金底漆，

### 润滑性

耐指纹具有固态润滑的功能 可使钢板表面摩擦系数有0.4下降到0.2以内 因此在滚轮成型和冲压加工制作过程中不需要使用额外的润滑剂和冲压油

### 焊接性

耐指纹树皮膜脂厚度约1微米 因此焊接性能相当优异

### 导电性能

烨辉耐指纹光板具有导电性 表面阻抗值低 可适用于家电 电脑机箱 电源适配器等产品用途

### 防止摩擦黑板

烨辉耐指纹光板添加了适当的蜡WAX 从而获得良好的滑性 缺表面钢板可避免与每层钢板的金属直接摩擦

镀铝锌光板的储存于装卸：

耐指纹镀铝锌卷由于在运输过程中收到较大摩擦或者碰撞而发生破损，因此适当的存储运输至为重要：

- 1.钢卷进场时需检查钢卷外包装是否完好，如有问题请第一时间联系我公司
- 2.存储环境必须干燥通风
- 3.加工、冲压是必须保证加工环境良好 干燥 避免潮湿环境
- 4.已加工完成但未使用的钢板需存储于干燥通风的场所

## 弯曲试验 (Bending Test – ASTM D 4145)

取试验片做 180 ° 角弯曲成形，使弯曲圆弧的内径为 3 或 4 倍板厚值 (3T 或 4T)，再以 3M #600 胶带密贴后以 180 ° 角快速剥离，漆膜附着良好，無任何剥落。