

金属表面 金谷新材料专业服务 金属表面喷涂订做

产品名称	金属表面 金谷新材料专业服务 金属表面喷涂订做
公司名称	潍坊金谷新材料科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省潍坊市临朐县东城街道郝家庄村（注册地址）
联系电话	16605367788 16605367788

产品详情

铝合金件表面处理

电镀就不一样了，金属表面喷涂工艺，电镀适用于各种金属和非金属的表面处理。只要经过合理的表面处理，各种金属及部分非金属都可以进行电镀。即便它是一片薄薄的树叶，只要经过合理的处理，也是可以电镀的。与阳极氧化不同的是，被电镀的材料是作为阴极，镀层金属作为阳极进行通电的，镀层金属以金属离子的状态存在电解液中。通过电荷效应，阳极的金属离子向阴极移动，并沉积在阴极的被电镀材料上。比较常见的镀层金属有金、银、铜、镍、锌等。

铝铸件

铝铸件 编辑

本词条由“科普中国”百科科学词条编写与应用工作项目 审核。

铝铸件是指是采用铸造的加工方式而得到的纯铝或铝合金的设备器件。一般是采用砂型模或金属模将加热为液态的铝或铝合金浇入模腔，而得到的各种形状和尺寸的铝零件或铝合金零件通常就称为铝压铸件。

中文名 铝铸件 外文名 aluminium casting 类型 设备器件 属性 纯铝或铝合金 采用砂型模或金属模 又名 铝压铸件

以铝或铝合金制品为阳极，置于电解质溶液中进行通电处理，

?利用电解作用使用

其表面形成氧化铝薄膜的过程

，金属颜色哪种方式好，？

称为铝及铝合金的阳极氧化处理。经过阳极氧化处理，铝表面能生成几个微米——几百个微米的氧化膜。比起铝合金的天然

氧化膜，其耐蚀性、耐磨性和装饰性都有明显的改善和提高。

一、表面预处理

??无论采用何种方法加工的铝材及制品，表面上都会不同程度地存在着污垢和缺

陷，如灰尘、金属氧化物（天然的或高温下形成的氧

化铝薄膜）、残留油污、沥

青标志、人工搬运手印（主要成分是脂肪酸和含氮的化合物）、焊接熔剂以及腐

蚀盐类、金属毛刺、轻微的划擦伤等。因此在氧化处理之

前，金属表面，用化学和物理的

方法对制品表面进行必要的清洗，

使其纯净的金属基体，金属表面喷涂订做，以利氧化着色顺利

进行，从而获得与基体结合牢固、色泽和厚度都符合要求且具有

耐蚀、耐

磨、耐侯等良好性能的人工膜。

（一）脱脂

铝及铝合金表面脱脂有溶剂脱脂、

表面活性剂脱脂、

碱性溶液脱脂、酸性溶

液脱脂、电解脱脂、乳化脱脂。几种脱脂方法及主要工艺列于表

-1。在这些方法

中，以碱性溶液特别是热的脱脂最为有效。

??[点击文档链接](#)，可查看更多信息

金属表面-金谷新材料专业服务-金属表面喷涂订做由潍坊金谷新材料科技有限公司提供。金属表面-金谷

新材料专业服务-金属表面喷涂订做是潍坊金谷新材料科技有限公司 (www.lqlxjs.com) 今年全新升级推出的, 以上图片仅供参考, 请您拨打本页面或图片上的联系电话, 索取联系人: 刘经理。同时本公司 (www.lvhejinyanghua.cn) 还是从事铝小件氧化处理, 铝合金小件表面处理, 铝小件无极氧化的厂家, 欢迎来电咨询。