

阳极氧化 启程精密 阳极氧化厂

产品名称	阳极氧化 启程精密 阳极氧化厂
公司名称	东台启程精密电子技术有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东台市安丰镇财富大道8号
联系电话	13584926700

产品详情

铝型材氧化后如何处理？

铝型材氧化后处理工序中需注意的点:

(1)热水冲洗。热水洗目的是老化膜层。但水温和时间要严格控制，水温过高膜层减薄，颜色变淡。工业铝型材处理时间过长也会出现上述类似问题，铝合金阳极氧化，适宜的温度和时间是：温度40~50 时间0.5~1MIN。

2)干燥。干燥以自然晾干为好，经热水冲馅裸的工件斜挂于架子上，让工作表面的游离水以垂直方向向下流。流至下端角边的水珠用毛巾吸去，按此法晾干的膜层色彩不受影响，显得自然。

东台启程精密电子技术有限公司，位于江苏省东台市城东新区，阳极氧化厂，公司主要致力于铝制品表面阳极氧化处理，欢迎来电咨询！

阳极氧化膜的特性

1、阳极氧化膜的多孔性

阳极氧化膜是多孔性的，这些孔具有很高的吸附能力，可以吸附各种染料、盐类、润滑剂、石蜡、干性

油、树脂等。经过氧化的零件可以染成各种颜色，铝氧化，作为表面装饰用，如日常用的钢笔帽、烟盒、各种铝盘子等。如果氧化膜吸附了感光剂，可以制成图案和仪表的刻度盘。氧化膜填充润滑剂的目的是增加耐磨能力和降低摩擦系数，阳极氧化，用石蜡、干性油和树脂来填充氧化膜的孔隙，可以提高耐腐蚀性及绝缘性。

铝材阳极氧化和染色工艺

经过染色法处理的铝制品，颜色美观、鲜艳、抗腐蚀性、耐磨性及绝缘性高于一般的铝制品。将铝的工件悬于适当的电解质溶液内，以此作阳极进行电解。在电解过程中，水中的氢氧根离子在阳极放出电子成为水和新生态的氧，它使铝氧化成较厚的氧化铝膜，因为这个过程是金属制品作阳极被氧化的，所以叫做阳极氧化。铝制品经阳极氧化后，再经着色、封闭、处理即成染色品。

阳极氧化-启程精密-阳极氧化厂由东台启程精密电子技术有限公司提供。东台启程精密电子技术有限公司（www.dtqicheng.com）是一家从事“精密电子技术研究,电子产品元器件研发,生产,销售等,”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“启程精密电子”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上，用户至上”的原则，使启程精密电子在其它中赢得了众客户的信任，树立了良好的企业形象。

特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！