

# 2024 T351铝板 2024铝板 苏州泰格洛克航空航天

产品名称	2024 T351铝板 2024铝板 苏州泰格洛克航空航天
公司名称	苏州泰格洛克航空航天材料有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	苏州市相城区太平街道工业园区金瑞路28号
联系电话	13382175052

## 产品详情

铝板各型号的性能及应用领域

2000系列：

2319铝板: 焊拉2219合金的焊条和填充焊料

2618铝板: 模锻件与自由锻件。活塞和航空发动机零件

2A01铝板: 工作温度小于等于100摄氏度的结构铆钉

2A02铝板: 工作温度200~300摄氏度的涡轮喷气发动机的轴向压气机叶片

2A06铝板: 工作温度150~250摄氏度的飞机结构及工作温度125~250摄氏度的航空器结构铆钉

铝板的表面处理方法

### 1. 多色调的表面处理

以前的传统颜色的铝板已经是不能满足一些设计师的需求了，为了使铝板更好配合使用，就出现了各种颜色的处理，使铝板的颜色变的更加的完善，最重要的一点就是都是需要经过抛光氧化之后的处理，效果才是最i佳的。

### 2. 等离子体增强电化学表面陶瓷化

这种就是使用到的先进的科学技术了。经过这种处理的铝板质量优秀，虽然说成本较高，但是一分钱一

分货。最重要的是这种铝板还可以进行一系列的套色。

## 铝板的表面处理方法

铝板现在已经在建筑行业应用特别的广泛，尤其是装修建材。所以铝板的美观更加被关注。所以现在更多的厂商个更在意铝板的表面美观处理。

### 1.电泳涂漆

这种处理的方法是现在日本使用最多的，2024铝板，经过这样的处理之后，铝板材的表面呈现光滑的一面，2024-T3铝板，耐蚀性也会增强。

### 2.粉末静电喷涂

主要的特点是增强铝板的耐腐蚀性能，对于一些酸碱盐，这种铝板材是要优于氧化着色的型材。

### 3.磨砂面料

本身花纹铝板就非常的光亮，2024-T351铝板，但是在我们的生活中在一定的环境中会出现干扰亮点，2024铝板生产厂家，磨砂的使用就能很好的客服这一缺点，它的表面像丝一般的柔滑，受到了很多的人的喜欢。

2024-T351铝板-2024铝板-苏州泰格洛克航空航天由苏州泰格洛克航空航天材料有限公司提供。2024-T351铝板-2024铝板-苏州泰格洛克航空航天是苏州泰格洛克航空航天材料有限公司（[www.sztglk.com](http://www.sztglk.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：姚锦州。