

铝表面处理 表面处理 启程精密电子

产品名称	铝表面处理 表面处理 启程精密电子
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

表面处理简介

一般国内所说的表面处理有两种解释，一种为广义的表面处理，表面处理剂即包括前处理、电镀、涂装、化学氧化、热喷涂等众多物理化学方法在内的工艺方法；另一种为狭义的表面处理，即只包括喷砂、抛光等在内的即我们常说的前处理部分。

东台启程精密电子技术有限公司，铝制品表面处理，一直秉承诚信经营，追求客户满意度，铝合金表面处理，是我公司的发展目标，不断提升技术与服务。热诚欢迎有需求的客户可以来电咨询了解！

铝及铝合金表面成膜处理

1.有机物涂装处理

有机物涂装处理技术包括刷涂、浸涂、喷涂和电泳等，在建筑铝型材的有机聚合物涂装中，电泳涂装和静电喷涂为普遍和可靠。有机聚合物涂装通常用化学转化膜作为底层，铝表面处理，有时也有采用阳极氧化膜作为底层。阳极氧化电泳复合膜起源于日本，是在铝的阳极氧化膜上，阳极电泳有机聚合物形成的。有机聚合物喷涂膜处理在欧洲的应用比较普遍，表面处理，近年来这种处理在我国建筑铝型材表面处理方面迅速发展，几乎已于阳极氧化处理平分秋色。

金属氧化处理的方法

金属的氧化处理是金属表面与氧或氧化剂作用而形成保护性的氧化膜，防止金属腐蚀。氧化方法有热氧化法、碱性氧化法、酸性氧化法(黑色金属)以及化学氧化法、阳极氧化法(有色金属)等。

一：化学氧化法化学氧化方法主要适用于有色金属(如铝、铜、镁以及它们的合金)的氧化处理。处理方法是将零件放于配制好的溶液中，在一定的温度下经一定时间的氧化反应后，则形成了一层保护膜，再经清洗及烘干等操作即可。

铝表面处理-表面处理-启程精密电子(查看)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)是江苏盐城,其它的企业,多年来,公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针,满足客户需求。在启程精密电子领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈,共创启程精密电子更加美好的未来。