

破碎金银真空电镀 真空电镀 新威塑胶

产品名称	破碎金银真空电镀 真空电镀 新威塑胶
公司名称	惠州市惠阳区秋长新威塑胶厂
价格	面议
规格参数	
公司地址	广东省惠阳区秋长镇新塘村鸿泰小组
联系电话	13680826908 13680826908

产品详情

电镀是基于电化学反应原理，在含有需镀金属离子的溶液中通以直流电，使该金属离子在阴极（工件）获得电子变成金属，沉积在镀件上，即为镀层，幻彩真空电镀，真空镀是基于物理气相沉积原理，使需镀金属或氧化物或合金在高真空下高温气化，沉积在镀件上；设备不同，电镀主要设备是直流电源、镀槽等，真空镀主要设备真空镀膜机（包括真空室、真空泵等）

电镀工艺有锐边变厚的现象。

镀层在真空电镀过程中或在使用时变色，都将影响其装饰性或防护效果。应在电镀后处置过程中加以重视，妥善处置。镀层的变色原因主要是镀层在侵蚀性介质(包括空气)中不耐蚀，破碎金银真空电镀，外表发生了氧化或其他化学反应。

镀层的防变色处理，可以在以下几个方面加以注意：

1.镀层上进行涂覆，包括涂覆涂料和其他薄层有机维护膜。较为典型的银镀层的防变色处理，如用电泳涂装法进行保护，真空电镀，这是目前在乐器行业中常用的方法，银镀层也用溶剂维护层，如BY-2DJB-823TX防银变色剂等，能使银镀层外表生成一层固态膜，使其对腐蚀介质起到屏蔽作用，防止变色。

2.通过钝化、封闭处置，提高镀层的抗变色性能。例如，锌镀层的红色钝化工艺的抗蚀性较差，钝化后对钝化膜再做一次封闭处理，其抗变色性可明显提高。再如，把铜镀层浸渍在含有苯并三氮哇的

溶液中，因为外表形成了吸附膜，镀层的抗变色能力即有所提高。

破碎金银真空电镀-真空电镀-

新威塑胶(查看)由惠州市惠阳区秋长新威塑胶厂提供。惠州市惠阳区秋长新威塑胶厂是广东惠州,家用塑料制品的见证者,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。在新威塑胶领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈,共创新威塑胶更加美好的未来。