



果；纳米喷涂过的制品，表层形成一种紧密的金属纳米涂层，具有优异的附着力、耐腐蚀性、耐磨性和耐候性；通过欧盟sgs环境检测认证，检测附着力达百格一级；而且颜色不限，材质不限，大小不限；操作简单使用安全并可实现定位喷镀，同一产品可出现几十种颜色不等；纳米喷镀广泛用于合行各业表面装饰！

技术优势：

- 1.绿色环保，无三废排放，不含重金属；
- 2.加工材质、颜色、大小不受限制；
- 3.投资小、成本低、无需大型规模和设备；
- 4.操作简单易学，返工简单，使用安全无毒；

纳米镜面喷镀可以在树脂、abs、pc、pp ps碳素树脂、金属及玻璃、陶瓷、木材等各种材料上喷镀。可广泛应用于汽车，电器，电脑手机，饰品，高档家具，工艺品等多种表面装饰行业，由此可诞生出多种新的行业。

???13712729727/??????????

????????????????????????????????????????

????????????????????