

特氟龙喷涂 南京特氟龙喷涂 特氟龙喷涂

产品名称	特氟龙喷涂 南京特氟龙喷涂 特氟龙喷涂
公司名称	苏州四氟防腐科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	苏州市吴江区八坼经济开发区五方路（欧巴特院内）
联系电话	13912763894

产品详情

特氟龙喷涂四大性能测试：

硬度测试：根据客户的硬度要求选择相应型号之铅笔，取一张1000#砂纸，将笔芯与砂纸垂直摩擦至笔芯成标准之横截面，然后将铅笔与产品成45°角，用约1公斤的垂直力度向前划，此动作反复5次后，用橡皮擦拭测试部位，擦拭过后应无明显划伤痕迹。

抗冲击测试：取喷涂好的工件在抗冲击测试仪器上，丹阳特氟龙喷涂，1kg的铁锤在500mm高冲击力，应无剥落现象。

耐溶剂性测试：取95%医用酒精棉，浙江特氟龙喷涂，在产品涂层上用1公斤力度来回擦拭100次(50个来回)，待酒精干后，擦拭部位无明显色差之痕迹为合格。

耐污染性测试：取专用油性笔，在产品涂层上抹上一片油渍，取秒表计时10秒，然后用干净棉布擦拭测试部位，南京特氟龙喷涂，擦拭过后应无油渍。

苏州四氟防腐科技有限公司成立于2009年，特氟龙喷涂，是一家专注于高性能特氟龙氟喷涂、特氟龙防腐喷涂、耐高温特氟龙喷涂等研发、生产、进口、分销的新型高科技企业。

- 1) 保证完整脱模，大量降低废品率
- 2) 脱模容易，减轻劳动强度
- 3) 不用脱模剂，减少成本和环境污染并防止影响橡胶硫化和粘合
- 4) 模具上不会粘有胶粒，无需停机清理模具，大大提高了生产效率，减少模具损耗和能源消耗

5) 制品表面光泽均匀，大大提高了产品档次

粉体喷涂

粉状微粒由压缩空气从捕集器中吹出?在其通往喷枪喷嘴的途中?有一段带静电的区域。由于微粒带同种电荷它们在其飞行路线上互相排斥并形成了均匀一致的云状喷雾。待喷涂的工件接地借此喷枪和工件之间形成了一个带静电的区域。粉状微粒受工件吸引并附着于其上。

粉料熔融

在涂层技术中高温喷涂和低温喷涂有原则性的不同。如采用高温喷涂基材的温度要高于粉体材料的熔融温度粉状微粒覆于其上，这样微粉在喷涂的过程中就已熔融。低温喷涂这种加工方法则是基材温度低于粉体材料的熔融温度。随后在烘炉中进行熔融

特氟龙喷涂(图)-南京特氟龙喷涂-特氟龙喷涂由苏州四氟防腐科技有限公司提供。特氟龙喷涂(图)-南京特氟龙喷涂-特氟龙喷涂是苏州四氟防腐科技有限公司(www.szsfcc.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：王总。