

特氟龙喷涂温度 特氟龙喷涂 四氟防腐科技

产品名称	特氟龙喷涂温度 特氟龙喷涂 四氟防腐科技
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

不粘性：几乎所有物质都不与铁氟龙涂层粘合。很薄的涂层也能显示出很好的不粘性能。

食品工业--

烘焙器具，特氟龙喷涂价格，烤盘，烤饼盘，各种糕点的模具，加工的揉面机，家用器具，特氟龙喷涂，食品传送带，面包切刀

塑胶工业--

模具，贴合滚轮，压花滚轮，EVA模板

橡胶工业--

制鞋模具，制球模具，其它橡胶制品模具

航空运输业--

飞机上的抽水马桶

纺织机械行业--

烘筒，滚轴(对颜料，上浆物具有很好的抗粘效果，易清洗染料不交叉污染)

特氟龙喷涂在配色时，经常采取以一种颜料为主，再拼合少量其他颜料来调色。现有所有颜料中只有部分无机颜料能满足聚四氟乙烯的加工要求。特氟龙的颜料通常是金属的氧化物、硫化物和硫酸盐、铬酸盐、钼酸盐等盐类以及碳黑。除铅盐、铬黄、和镉橙以外它们的热不乱性和光不乱性优良，但其着色力较有机颜料要差良多，而且颜料的品种远不如有机颜料丰富，因此用无机颜料配色远不如有机颜料那样简单便利，配色制品的颜色也不如有机颜料那样丰富多彩。

值得注意的是，避免使用红、黄、蓝三原色同时拼色，也就是避免拼成三角形中央区的颜色—玄色。同时，当需用复色时，也要尽量阔别中央区，否则，所拼之色变暗。

铁氟龙喷涂的化学性质

绝缘性:不受环境及频率的影响，特氟龙喷涂加工，体积电阻可达 10^{18} 欧姆·厘米，介质损耗小，击穿电压高。

耐高低温性:对温度的影响变化不大，温域范围广，可使用温度-190~260 。

自润滑性:具有塑料中最小的摩擦系数，特氟龙喷涂温度，是理想的无油润滑材料。

表面不粘性:已知的固体材料都不能粘附在表面上，是一种表面能最小的固体材料。

耐大气老化性，耐辐照性能和较低的渗透性:长期暴露于大气中，表面及性能保持不变。

不燃性:限氧指数在90以下。

聚四氟乙烯广泛应用于耐高温、要求高粘性的行业。其中最强的超i强酸--氟锑酸也可以用它做保存。

特氟龙喷涂温度-特氟龙喷涂-四氟防腐科技(查看)由苏州四氟防腐科技有限公司提供。苏州四氟防腐科技有限公司(www.szsfcc.com)是江苏苏州,化工设备配件的翘楚，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。在四氟防腐科技领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创四氟防腐科技更加美好的未来。