

台州铁氟龙双面胶 双面铁氟龙胶带 利兴胶粘制品

产品名称	台州铁氟龙双面胶 双面铁氟龙胶带 利兴胶粘制品
公司名称	东莞市利兴胶粘制品有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市塘厦镇莲湖西路15号厂房
联系电话	13826930141

产品详情

“特氟龙不粘涂料”的主要特性

特氟龙涂料(不粘涂料)，英文名称为TEFLON，是一种以聚四氟乙稀(PTFE)为基体树脂的氟涂料，因为发音的缘故，通常又被称之为铁氟龙、特氟龙、特富龙、特氟隆、铁等(皆为TEFLON的译音)。因它具有优越的密着性和润滑性，又被称为不粘涂料或不沾涂料。铁氟龙(特氟龙)涂料是一种特殊性的涂料(油漆)，结合了耐热性、化学惰性和优异的绝缘稳定性及低摩擦性，具有其他涂料无法抗衡的综合优势。

它灵活的应用性使得它广泛应用于：餐具、模具、炊具、家电、家具、科技、汽车、机械、等等。产品特性：经铁氟龙涂料喷涂后，使得产品更，性能更，铁氟龙涂层具有以下特性：

- 1、不粘性：几乎所有物质都不与铁氟龙涂膜粘合。很薄的膜也显示出很好的不粘附性能，耐高温铁氟龙双面胶厂家，广泛应用在烘培模具及食品工业上，如不粘锅，蛋糕烤盘等。
- 2、耐热性：铁氟龙涂膜具有优良的耐热和耐低温特性。短时间可耐高温到300，一般在240 ~260 之间可连续使用，具有显著的热稳定性，它可以在冷冻温度下工作而不脆化，在高温下不融化。

铁氟龙耐高温焊布应用范围

铁氟龙耐高温焊布应用范围1、抗粘的内衬、垫片、蒙布和输送带；根据厚度不同，用于各种烘干机械的输送带、粘合带、封口带等。2、塑料制品焊接，焊封用的焊布；塑料片、膜、热封压片衬带。3、电气的高绝缘：电气绝缘带基、隔片、垫片、衬圈。高频覆铜板板。4、耐热包复层；叠层基材，隔热体包扎。5、微波垫片、烤炉片、食品烘干。6、粘合带，转移印花烫台布，地毯背胶固化输送带，橡胶硫化输送带，磨料片固化离型布等。7、

压敏胶带基布。8、建筑膜材：各种运动场所的顶篷、车站亭篷、阳伞、景观篷等。9、用于各种石油化工管道的抗腐蚀包复，电厂废气的环保脱硫等。10、柔性补偿器、摩擦材料、砂轮切片。11、特殊加工后可制作“防静电布”。

如何清除铁氟龙胶带的残胶今天小编为大家教大家如何清除铁氟龙胶带的残胶。PTFE胶带经过高温烘烤之后会出现残胶、溢胶等现象，通过手感或者近距离观察会发现微小的残留物，这种微小残留物对生产有着很大的影响。出现这种现象可能是胶带的耐高温性数据不符合生产要求，通常要求的耐高温要求在210-260度，铁氟龙双面胶带价格，因此生产之前应先确认是否符合生产要求。如果生产线的温度过高，不在工艺要求范围之内，也会出现残胶，应检查温度感应器是否正常；铁氟龙高温胶带产品本身出现质量问题，在涂布生产过程中如果不严格按照压敏胶烘烤数据进行加温固化，固化时间不够或者涂布线速度过快，会导致胶水、底涂胶水、基材三者不能够成分结合；当铁氟龙胶带通过涂布机的涂布胶辊涂布后，半成品一般都需要静置2-3天时间之后才能复卷分切使用，这样做主要是为了让胶水和基材的充分结合，胶水在自然状态下完全固化，如果没有完全固化就进行复卷分切，台州铁氟龙双面胶，就会出现残胶。针对出现残胶现象，首先也是关键的是要控制铁氟龙胶带的品质，在投入生产之前应先进行臭氧初步高温筛选测试，满足公司要求后方能使用。由于铁氟龙胶带属于高科技工艺，在生产过程中原材料都含有化学成分，而且每个客户使用的环境、涂装设备、技术要求、生产工艺以及人员操作等很多因素的影响，在生产过程中难免会出现异常现象。如果是在生产过程中出现了残胶现象，应先将异常工件取出，单独存放，为了避免再出现此类现象，应对在线产品加大检查力度，通过一段时间或者一定数量的不良统计，分析出残胶率的百分比，还应根据实际情况对此批胶带进行检查，找出问题的根源，这样在生产过程中才不会出现类似的现象。对于出现残胶的工件，为了减少成本的投入，可以对这些工件利用酒精或者胶带进行除胶，方法是采用蘸有少量酒精的棉布进行擦拭，采用同类型的胶带进行粘除。