

PTFE铁氟龙薄膜

产品名称	PTFE铁氟龙薄膜
公司名称	上海璧未国际贸易有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	上海市嘉定区菊园新区平城路811号1幢16楼1611室JT1521
联系电话	157-07469123 15707469123

产品详情

可溶性聚四氟乙烯片材、PFA薄膜，是由四氟乙烯与全氟丙基乙烯基醚共聚物树脂以挤出或吹塑成型方法制得，具有优异的耐高、低温，耐化学腐蚀、高绝缘、不粘性及透光等特性。可在 - 80 ~ 200 范围内长期使用。耐高低温，高温比F4达二倍，具有不粘性，高绝缘性，可长时间暴露在臭氧、阳光下。
用途：主要用于各种防腐、密封、绝缘、抗粘、耐高温、耐油、不燃等零配件；同时也用作电气、电子工业用导线绝缘层，高频及超高频绝缘子、电器绝缘零部。适用于各种工况条件恶劣的场所。如：防腐、防粘、防爆、视镜、还可以用于特定材料的高温粘接。四氟乙烯与全氟丙基乙烯基醚共聚物（PFA），又称可溶性聚四氟乙烯，完全保持了聚四氟乙烯的优良性能，使用温度-180 260 ，具有良好的机械、电绝缘性能，突出的耐热性和低的摩擦系数、难燃、低烟、耐候性，同时具有良好的热塑性

特氟龙（PTFE）胶带主要性能特点：1、用于低温-196度，高温300度之间，具有耐气候性、抗老化；
2、非粘着性：不易粘附任何物质。易于清洗；3、耐化学腐蚀，能耐强酸、强碱、王水及任何的腐蚀；
4、耐药剂性，无毒性。几乎可耐所有药剂物品；5、具有高绝缘性能、防紫外线，防静电；
6、防火阻燃；7、使用方便，使用寿命长。特氟龙（PTFE）高温胶带应用范围：
1、各类高温滚筒的贴覆，加热平板、脱膜工件；2、食品、药品和塑料袋热封；3、滑槽、料斗，航空模具等衬垫粘贴，也可应用于浆纱机的滚筒，热塑脱模等行业，可反复使用，易于更换；
4、适用其它需要防粘，耐腐蚀和耐高温的表面处理；
5、用于包装、热塑，复合、封口热合，电子电气等行业。

聚四氟乙烯（PTFE）高温胶带的规格和技术参数；款号 厚度 宽幅 粘附强度(对钢) 抗拉强度 耐温 F3008 0.08mm 1250mm 22N/100mm 900N/100mm -70-260 F3013 0.13mm 1250mm 28N/100mm 1700N/100mm -70-260 F3018 0.18mm 1250mm 48N/100mm 2750N/100mm -70-260 F3025 0.25mm 1250mm 62 N/100mm 3650N/100mm -70-260 纯聚四氟乙烯（PTFE）耐高温胶带的规格和技术参数；款号 厚度 宽幅 粘附强度（对钢） 抗拉强度 耐温 F3008 0.08mm 1000mm 20N/100mm 200N/100mm -70-260 F3013 0.13mm 1000mm 25N/100mm 400N/100mm -70-260 F3018 0.18mm 1000mm 44N/100mm 650N/100mm -70-260 F3025 0.25mm 1000mm 58N/100mm 950N/100mm -70-260