

铁氟龙聚氟乙烯薄膜

产品名称	铁氟龙聚氟乙烯薄膜
公司名称	上海璧未国际贸易有限公司
价格	.00/件
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

特氟龙FEP其中之应用就是FEP膜，也叫聚全氟乙丙烯薄膜，现在铁氟龙管姐来给大家介绍FEP膜的特性与应用：一、FEP膜的特点：1，与F4等好粘着及热封性，2，熔点以下、不与任何物体润湿。3，与F4、金属都有良好的粘接力。以及自身粘接（热封）耐高低温-200--200；4，不粘性,拼水,拼油；5，水接触角 $\theta = 114^\circ$ ；6，电可靠性，高绝缘性；7，60HZ-60MHZ高低温下介电常粘均为2.1。即使表面因跳水而受到损害，也不会产生导电轨道。8，体积电阻 $> 10^{18} \text{ M}$ ；9，表面电阻 $> 2 \times 10^{13}$ ；10，耐电弧 > 165 秒不漏电；11，高透明度紫外线、可见光有很好的穿透性；相对于其他的塑料有的折射系数

FEP膜的应用：粘着剂，熨斗底板制作，漆布环带、输送带搭头粘接，附铜板中间粘着层，丹凯F4板熔融焊接膜，离膜，视窗，电介质，制作高温粘带基材，制作电容器，生物深冷保护材料，热电厂等非金属补偿器，防爆电机，表面保护材料

FEP薄膜又叫FEP膜，FEP离型膜，F46膜，聚全氟乙丙烯薄膜，耐氟龙胶片，氟化乙烯丙烯共聚物，全氟乙烯丙烯共聚物，聚全氟乙丙烯薄膜，乙丙烯薄膜，全氟共聚物薄膜，四氟乙烯与六氟丙烯共聚制薄膜，聚全氟乙丙烯树脂，氟塑料46，四氟乙烯-六氟丙烯的共聚物，FS-46树脂；FEP thin film，Fluorinated ethylene propylene；neoflon；FEP；F - 46；Fluorinated ethylene-propylene resin；Tetrafluoroethylene-hexafluoropropene copolymer；1-Propene,1,1,2,3,3,3-hexafluoro-,polymer with tetrafluoroethene；1,1,2,3,3,3-hexafluoro-1-propen polymer with tetrafluoroethene；1-Propene,1,1,2,3,3,3-hexafluoro-,polymer with tetrafluoroethene。

FEP薄膜主要用于FPC柔性电路板行业，PCB压合，管道，化学设备内衬，滚筒的面层及各种电线和电缆（如飞机挂钩线、增压电缆、报警电缆、扁形电缆和油井测井电缆），太阳能收集器的薄涂层，建筑材料，蔬菜大棚，三维打印，热电厂等非金属补偿器，防爆电机表面保护材料，粘着剂，熨斗底板制作，F4漆布环带，输送带搭头粘接，F4附铜板中间粘着层，F4板熔融焊接膜，离膜剂，视窗，电介质，制作高温粘带基材，制作电容器，生物深冷保护材料等。

