

## 美国杜邦PTFE(一级授权)

产品名称	美国杜邦PTFE(一级授权)
公司名称	苏州可力欣塑胶原料有限公司
价格	16.88/吨
规格参数	杜邦:杜邦铁氟龙代理 杜邦:高温粉300度 杜邦:中国杜邦-公司代理
公司地址	昆山市陆家镇仕泰隆模具城19号楼2室（注册地址）
联系电话	13621680804 13621680804

## 产品详情

铁氟龙代理商分为PTFE、FEP、PFA、ETFE四种类型。PTFE（聚四氟乙烯）不粘涂料可以在260℃高温下连续使用，高使用温度可达290-300℃，极低的摩擦系数、良好的耐磨性和极好的化学稳定性。FEP（氟化乙烯丙烯共聚物）不粘涂料在烘烤时熔融流动形成无孔薄膜，具有卓越的化学稳定性、极好的不粘特性，高使用温度为200℃。PFA（过氟烷基化物）不粘涂料与FEP一样在烘烤时熔融流动形成无孔薄膜。PFA的优点是具有更高的连续使用温度260℃，更强的刚韧度，适合在高温条件下的防粘和耐化学性使用领域。ETFE是一种乙烯和四氟乙烯的共聚物，是坚韧的氟聚合物树脂，可以形成一层高度耐用的涂层，具有卓越的耐化学性，并可在150℃下连续工作。

铁氟龙代理商涂装后特性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。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。3、滑动性：铁氟龙涂膜有较低的摩擦系数。负载滑动时摩擦系数产生变化，数值仅在0.05-0.15之间。4、抗湿性：铁氟龙涂膜表面不沾水和油质，生产操作时也不易沾溶液，如粘有少量污垢，简单擦拭即可清除。停机时间短，节省工时并能提高工作效率。5、耐磨损性：在高负载下，具有优良的耐磨性能。在一定的负载下，具备耐磨损和不粘附的双重优点。6、耐腐蚀性：铁氟龙几乎不受药品侵蚀，可以保护零件免于遭受任何种类的化学腐蚀。

铁氟龙代理商的应用铁氟龙可通过压缩（挤出）加工成型或者制成水分散液，用于涂层、浸渍或制成纤维，在原子能、航天、电子、电气、化工、机械、仪器、仪表、建筑、纺织、食品等工业中广泛用作耐高低温、耐腐蚀材料，绝缘材料，防粘涂层等。

杜邦品牌公司一级代理方(PTFE可力欣)美国液氮FL4530-NC杜邦品牌公司一级代理方(PTFE可力欣)日本大金F-104杜邦品牌公司一级代理方(PTFE可力欣)日本大金F-201杜邦品牌公司一级代理方(PTFE可力欣)日本大金M111(微粉)杜邦品牌公司一级代理方(PTFE可力欣)日本大金M112(微粉)杜邦品牌公司一级代理方(PTFE可力欣)日本大金M-18杜邦品牌公司一级代理方(PTFE可力欣)日本大金M-18F杜邦品牌公司一级代理方(PTFE可力欣)日本大金M531杜邦品牌公司一级代理方(PTFE可力欣)日本大金M532