

东莞信利达化学 铁氟龙贴纸订制 珠海铁氟龙贴纸

产品名称	东莞信利达化学 铁氟龙贴纸订制 珠海铁氟龙贴纸
公司名称	东莞市信利达化学有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市虎门镇白沙四村
联系电话	13825757521

产品详情

FEP

聚全氟乙丙烯（FEP）树脂具有与聚四氟乙烯相似的特性，又有热塑塑料的良好加工工艺，因而使之成为代替聚四氟乙烯的重要材料。FEP在电线电缆生产中广泛应用于高温高频下使用的电子设备传输线，铁氟龙贴纸订制，电子计算机内部的连接线，航空宇宙用电线，及其他特种用途安装线、油矿测井电缆、潜油电机绕组线、微电机引出线等等。

氟橡胶（FKM-246）为偏氟乙烯、四氟乙烯及六氟丙烯的三元共聚含氟弹性体，产品外观呈白色的片状，铁氟龙贴纸订做，氟含量为67%。

由氟橡胶（FKM-246）经配合加工硫化制成的制品具有的耐油性（各种燃油、合成油、润滑油）以及高温耐热性，可模压或挤出制造各种O形圈、密封件、隔膜、垫圈、胶片、阀片、软管、胶辊等各种橡胶制品。

铁氟龙限制

- 1、特氟龙涂层具有“冷流动性”。即材料产品在长期连续载荷下的塑性变形(蠕变)，给其应用带来一定的限制。例如，当聚四氟乙烯用作密封垫圈时，螺栓拧紧以实现紧密密封，因此当超过特定的压缩应力时，垫圈将产生“冷流”(蠕变)并被压碎。这些缺点可以通过添加适当的填料和改进零件结构来克服。
- 2、聚四氟乙烯具有优异的不粘性，限制了其工业应用。这是一种很好的防粘材料，使其很难粘附到其他物体的表面。
- 3、聚四氟乙烯的线性膨胀系数是钢的10~20倍，大于大多数塑料。它的线性膨胀系数随着温度的变化而不规则地变化。当使用聚四氟乙烯时，如果对这方面的性能重视不够，很容易造成损失。

特氟龙喷涂板衬简介

板衬工艺在国际上早已广片使用，在国内也被一些用户所接受。特氟龙喷涂解决了化工行业中对洁净、温度、防腐的三大难题。目前在化工和多晶硅项目中使用广泛，原材料均来自国外，板衬的优点如下：

(一)、耐强耐碱，珠海铁氟龙贴纸，(二)、使用范围宽，(三)、机械性能强，(四)、摩擦系数小，(五)、阻燃性能好，(六)、纯度高不易污染。

不粘、耐磨、自润滑介绍。

(一)、耐温性，在—180 ---260

(二)、抗粘性，氟树脂与其它物质不相容因此它与其它物质也不相粘、氟树脂喷涂广片用于工业上的不粘，易清洁，铁氟龙贴纸供应商，塑胶膜具脱膜，印染机械的不粘等，

(三)、自润滑它实有极低的摩擦系数，因此自润滑性能良好，用于其它轻工机械的无油润滑的领域。

东莞信利达化学(图)-铁氟龙贴纸订制-珠海铁氟龙贴纸由东莞市信利达化学有限公司提供。东莞市信利达化学有限公司 (dgfymy.tz1288.com) 坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支技术过硬的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。信利达化学——您可信赖的朋友，公司地址：东莞市虎门镇白沙四村，联系人：梁先生。