

聚四氟乙烯彩色薄膜 艾克尔工程塑料公司

产品名称	聚四氟乙烯彩色薄膜 艾克尔工程塑料公司
公司名称	湖北艾克尔工程塑料零部件制造有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	湖北省武汉市江岸区解放大道1340号常阳永清城1栋1单元13A01
联系电话	13377872282 13377872282

产品详情

湖北艾克尔工程塑料零部件制造有限公司是（以下简称湖北艾克尔）成立于2009年。湖北艾克尔是专门从事氟塑料制品的研究、开发和大规模生产的中日合资企业。欢迎您来电咨询。

1、不粘性：它的摩擦系数很小，仅为聚乙烯的1/5，这是全氟碳表面的重要特征。又由于氟-碳链分子间作用力极低，所以聚四氟乙烯具有不粘性。

2、力学性能：抗拉强度 b (MPa)：20.7 ~ 27.5 伸长率 ϵ (%)：250 ~ 350 冲击韧性值 k (J/cm²)：带缺口：16.1; 无缺口：>98.1 拉伸弹性模量 (MPa)：3.92 硬度：50 ~ 65D

传统滤料依靠惯性碰撞和拦截作用形成一次粉尘层，依靠一次粉尘层的筛滤作用进行过滤，因此传统滤料需要有较稳定的一次粉尘层才能达到理想的除尘效果，但实际操作中很难做到，一次粉尘层处于形成稳定-清灰破坏-形成的反复状态。四氟薄膜表面极其光滑，摩擦系数小，聚四氟乙烯彩色薄膜，在薄膜表面很难形成较厚的粉尘层，试验证明即使清灰次数较少，薄膜表面粉尘积累也很少，粉尘能够自然剥离。所以说“一次粉尘层”的形成与破坏对除尘效果影响很小。四氟薄膜滤料除尘主要利用微孔薄膜的筛滤作用，这是新型四氟薄膜滤料与传统滤料除尘机理的区别所在。湖北艾克尔工程塑料零部件制造有限公司是（以下简称湖北艾克尔）成立于2009年。湖北艾克尔是专门从事氟塑料制品的研究、开发和大规模生产的中日合资企业。欢迎您来电咨询。

1.PTFE用于电气工业，在航天、航空、电子、仪表、计算机等工业中用作电源和信号线的绝缘层、防腐、耐磨材料可制薄膜、管板棒、轴承、垫圈、阀门及化工管道、管件、设备容器衬里等。

2.PTFE用于电器、化工、航空、机械等领域代替石英玻璃器皿应用于原子能、医学、半导体等行业的超纯化学分析和贮存各种酸、碱、有机溶剂可制成高绝缘性电器零件、耐高频电线电缆包皮、耐腐蚀化

学器皿、耐高寒输油管、人工器1官等可作为塑料、橡胶、涂料、油墨、润滑油、润滑脂等的添加剂。

聚四氟乙烯彩色薄膜-艾克尔工程塑料公司由湖北艾克尔工程塑料零部件制造有限公司提供。行路致远，砥砺前行。湖北艾克尔工程塑料零部件制造有限公司（www.hbaikel-parts.com）致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，与您一起飞跃，共同成功!