

PTFE 美国科慕 D40LX 食品级 密封垫圈 氟塑料PTFE铁氟龙价格

产品名称	PTFE 美国科慕 D40LX 食品级 密封垫圈 氟塑料PTFE铁氟龙价格
公司名称	东莞市合创塑胶有限公司
价格	25.00/kg
规格参数	品牌:美国科慕 型号:D40LX 特性级别:食品级 密封垫圈
公司地址	樟木头镇塑胶市场4期6栋12号
联系电话	13798816585

产品详情

加工级别

注塑级、挤出级、压延、

特性级别

阻燃级、增强级、透明级

用途级别

食品级、通用级、填充级

可售卖地

全国

类型

标准料

PTFE

聚四氟乙烯（Poly tetra fluoroethylene，简称为PTFE），俗称“塑料王”，是一种以四氟乙烯作为单体聚合制得的高分子聚合物。白色蜡状、半透明、耐热、耐寒性优良，可在-180~260°C长期使用。这种材料具有抗酸抗碱、抗各种有机溶剂的特点，几乎不溶于所有的溶剂。同时，聚四氟乙烯具有耐高温的特点，它的摩擦系数极低，所以可作润滑作用之余，亦成为了易清洁水管内层的理想涂料。

PTFE材料是惰性的，具有非常强的生物适应性，不会惹起机体的排异，对人体无生理副作用，可用任何方法消毒，且具有多孔规划，

然后可用于多种康复解决方案，包含用于软组织再生的人造血管和补片以及用于血管、心脏、一般外科和整形外科的手术缝合。

PTFE粉末涂料的展开前史和现状：无论外观质量仍是涂装本钱都无法和液体氟碳涂料比拟，使一贯无法替代液体涂料。近年来

，由于环保要求增强和技术的行进使得涂层膜厚越来越低，粉末氟碳涂料的，运用量越来越大。使涂层厚度降低到与液体涂料相当

（30 - 50微米），且涂层表面也抵达液体涂料的平整度。氟碳粉末涂料代表国际最前进的技术，使粉末氟碳涂装的比力低于液体涂装，

总算使氟碳粉末涂料也象其他

粉末涂料那样，成为液体涂料的肯定替代品。力学功用：抗拉强度 σ_b (MPa)：20.7 ~ 27.5伸长率 δ (%)：

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