

PTFE 美国杜邦 MP1200(粉) 耐磨 耐化学 减震衬垫 密封件 油墨涂层料

产品名称	PTFE 美国杜邦 MP1200(粉) 耐磨 耐化学 减震衬垫 密封件 油墨涂层料
公司名称	东莞市众欢塑料有限公司
价格	.00/千克
规格参数	规格:25 加工定制:否 特性级别:耐低温
公司地址	东莞市
联系电话	13434508824 13434508824

产品详情

PTFE 美国杜邦 MP1200 (粉) 是一种绝缘级的 PTFE 微粉，具有低摩擦、耐磨、高润滑、热稳定性、耐高温、抗化学性等特点。

- 机械性质：较软。
- 绝缘性：不受环境及频率的影响，体积电阻可达10¹⁸欧姆·厘米，介质损耗小，击穿电压高。
- 耐高低温性：对温度的影响变化不大，温域宽，可使用温度-190~260 。
- 自润滑性：具有塑料中小的摩擦系数，是理想的无油润滑材料。
- 表面不粘性：已知的固体材料都不能粘附在表面上，是一种表面能小的固体材料。
- 耐大气老化性，耐辐照性能和较低的渗透性：长期暴露于大气中，表面及性能保持不变。
- 不燃性：限氧指数在90以下。

该材料可用于棒、管、板、电缆料、生料带等材料的制作，经二次加工还可制成薄板、薄膜及各种异型制品，还可用作润滑剂、稠化剂等。