

PPO基础创新塑料 PX9406-701

产品名称	PPO基础创新塑料 PX9406-701
公司名称	东莞市凯大塑胶有限公司
价格	26.00/公斤
规格参数	PPO:PPO PX9406:PX9406-701 基础创新塑料:基础创新塑料
公司地址	广东省东莞市樟木头镇塑胶路1号11号楼110室
联系电话	13532807978

产品详情

特性：

- 1、为白色颗粒。综合性能良好,可在120度蒸汽中使用,电绝缘性好,吸水小,但有应力开裂倾向。改性聚苯醚可应力开裂。
- 2、有突出的电绝缘性和耐水性优异,有较好的耐磨性和电性能,尺寸稳定性好。其介电性能居塑料的首位。
- 3、MPPO为PPO与HIPS共混制得的改性材料,市面上的材料均为此种材料。
- 4、有较高的耐热性,玻璃化温度211度,熔点268度,加热至330度有分解倾向,PPO的含量越高其耐热性越好,热变形温度可达190度。
- 5、阻燃性良好,具有自息性,与HIPS混合后具有中等可燃性。质轻,可用于食品 and 行业。耐光性差,长时间在阳光下使用会

6、可以与ABS,HDPE,PPS,PA,HIPS、玻璃纤维等进行共混改性处理。PPO塑胶原料特性

用途：

- 1、适于制作耐热件、绝缘件、减磨耐磨件、传动件、医疗及电子零件。
- 2、可作较高温度下使用的齿轮、风叶、阀等零件,可代替不锈钢使用。

3、可制作螺丝、紧固件及连接件。

4、电机、转子、机壳、变压器的电器零件。

5、PPO和MPPO 主要用于电子电器、汽车、家用电器、办公室设备和工业机械等方面,利用MPPO耐热性、耐冲击性、尺寸稳定性、耐擦伤、耐剥落。

6、可涂性和电气性能,用于做汽车仪表板、散热器格子、扬声器格栅、控制台、保险盒、继电器箱、连接器、轮罩。