

POM粉 美国杜邦100P粉 增韧耐磨高刚性 低气味 超细聚甲醛粉

产品名称	POM粉 美国杜邦100P粉 增韧耐磨高刚性 低气味 超细聚甲醛粉
公司名称	东莞市华韵塑胶原料有限公司
价格	28.00/千克
规格参数	POM:增韧耐磨高刚性 100P:低气味 美国杜邦:超细聚甲醛粉
公司地址	东莞市樟木头镇奥园塑金国际8栋214
联系电话	0769-87600377 13556776933

产品详情

POM 100P 美国杜邦公司 物性数据2.供应 强韧性POM 100ST 美国杜邦3.供应坚韧高粘性POM 100T 美国杜邦4.供应高粘度 加铁氟龙TEFLON3纤维POM 100AF 美国杜邦5.供应高粘度POM 500P 美国杜邦6.供应 韧级POM 500T 美国杜邦

用途:POM中文名称叫聚甲醛。它是一种高结晶聚合物，表面光滑、有光泽、吸水性小、尺寸稳定、耐磨、强度高、自润滑性好、着色性好、耐油、耐过氧化物等特点。pom具有较好的综合性能，在热塑性塑料中是坚硬的，是塑胶原料中力学性能接近金属的品种之一，其抗张强度、弯曲强度、耐疲劳强度，耐磨性和电性能都十分优良。可在-40摄氏度-100摄氏度之间长期使用。按分子链结构不同，聚甲醛可分为均聚甲醛和共聚甲醛。前者密度、结晶度、熔点都较高，但是热稳定性差，加工温度范围窄(10摄氏度)，对酸碱的稳定性略低;后者密度、结晶度、熔点较低，但热稳定性好，不易分解，加工温度范围宽(50摄氏度)。POM塑胶原料的不足之处在于:由受强酸腐蚀，耐候差，粘性差，热分解与软化温度接近，限氧指数小。它们广泛用于:可代替大部分有色金属、汽车、机床、仪表内件、轴承、紧固件、齿轮、弹簧片、管道、运输带配件、电水煲、泵壳、沥水器、水龙头等.汽车工业:POM塑胶原料用于制造汽车上的半轴，行星齿轮垫等不仅节约了铜，而且提高了使用寿命。还可用它做散热器水管阀门。散热器箱盖、水泵、叶轮、齿轮外壳、汽化器外壳、油门踏板零件以及加热器风扇、控制杆。各式开关，轴承支架，调节器手柄，制动器及洗涤泵等零部件。电子电器:可用于执照电扳手外壳、开关手柄，还可制作电话、无线电、录音机、录像机、电视机以及计算机、传真机的零部件、计时器零件、录音机磁带座等。机械设备:用于制造各种齿轮、滚轮、轴承、输送带、弹簧、凸轮、螺栓、各种泵体、壳盖、叶轮摩擦轴承座等机械设备的结构零部件。其他方面:POM塑胶原料还可用于制作自来水龙头、框窗、洗漱盆、水箱、门帘滑轮、水表壳体和水管接头等。另外，还可以用于气溶胶的包装、输油管、浸在油中的部件及标准电阻面板等。