

嘉洋新材料 tpo塑胶材料物性表 惠州tpo塑胶

产品名称	嘉洋新材料 tpo塑胶材料物性表 惠州tpo塑胶
公司名称	东莞市嘉洋新材料科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广东省东莞市樟木头镇塑胶路1号12号楼
联系电话	18664090666 18664090666

产品详情

TPO性质与塑胶相似，tpo塑胶材料物性表，耐候性佳、耐冲击性较强，主要应用于车辆保险杠、仪表板、方向盘、动力传动系统防尘罩等。TPO由烯烴类硬链段与橡胶类软链段共混而成：烯烴类硬链可为聚乙烯(PE)或聚(PP)，橡胶类软链段则以二元乙丙橡胶(EPM)或三元乙丙橡胶(EPDM)为主。tpo塑胶

TPO易上色、可回收性质，使它逐渐取代有毒PVC材料在汽车中的使用，且聚合改质后R-TPO性能提升，有助于TPO材料拓展在车体结构上的应用。

tpo塑胶

TPO材料中文名字叫热塑性聚烯烴弹性体，由橡胶和聚烯烴构成，的原材料有三元乙丙EPDM，聚乙烯PE，聚PP，或者聚烯烴POE等，可以由EPDM和PP共混，也可以由EPDM，PP，PE等共混。

聚烯烴热塑性弹性体另一重要领域是电线电缆工业，用于制作耐环境性、耐热性要求高的绝缘层和护套以及电气模压件。聚烯烴热塑性弹性体还可用于制造胶管、传送带、胶布制品、密封制品等。tpo塑胶

TPO是聚烯烴类热塑性弹性体，是由乙烯与或其他烯烴共聚生成，由于其具备塑料以及橡胶的特性，且拥有价格低、加工简单、低温冲击性能好、弯曲弹性模量高等优点，因此主要被应用在汽车内外饰领域，是汽车轻量化的理想材料，具备较高的开发以及应用价值。

倍韧TPO

TPO是一种热塑性弹性体材料，它的性能类似橡胶，惠州tpo塑胶，加工方法与塑料相同。

TPO材料中文名字叫热塑性聚烯烃弹性体，由橡胶和聚烯烃构成，的原材料有三元乙丙EPDM，聚乙烯PE，tpo塑胶料收缩比，聚PP，或者聚烯烃POE等，可以由EPDM和PP共混，也可以由EPDM，PP，PE等共混。

TPO材料特性：

- 1.具有耐紫外线和臭氧，耐温性-60 到135 。
- 2.TPO材料手感细腻，优异的耐老化性，塑胶原料tpo供应商，耐酸、碱、醇类溶剂化学品。
- 3.低密度-0.95，表面雾面(哑光)非常好，一般TPE/TPR材料达不到的效果。
- 4.环保型材料，高抗耐磨性能。

嘉洋新材料(图)-tpo塑胶材料物性表-惠州tpo塑胶由东莞市嘉洋新材料科技有限公司提供。“ TPE,TPR,TPV,TPU,TPO,TPEE弹性体 ” 选择东莞市嘉洋新材料科技有限公司，公司位于：广东省东莞市樟木头镇塑胶路1号12号楼，多年来，嘉洋新材料坚持为客户提供好的服务，联系人：王宝。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。嘉洋新材料期待成为您的长期合作伙伴！同时本公司还是从事TPV原料供应商，TPV，嘉洋橡塑TPV的厂家，欢迎来电咨询。