## 半硫化胶TPO弹性体40-45度实色半透tpo注塑级颗粒

产品名称	半硫化胶TPO弹性体40-45度实色半透tpo注塑级 颗粒
公司名称	东莞市创喜新材料有限公司
价格	.00/件
规格参数	产品规格:25KG/包 供应量:长期供应 产地:广东东莞
公司地址	广东省东莞市樟木头镇塑胶原料商贸城75栋110 号
联系电话	0159-99867827 15999867827

## 产品详情

## tpo塑胶原料/塑料颗粒厂家/

TPO是一种热塑性弹性体材料,它的性能类似橡胶,TPO原料公司,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,主要的原材料有三元乙丙EPDM,聚乙烯PE,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 。TPO材料手感细腻,优异的耐老化性,耐酸、碱、醇类溶剂化学品。

## TPO

中文名称:2,4,6-酰基-二氧化 英文名称:2,4,6-trimethylbenzoyldiphenyl phosphine oxide 分子式:C22H21O2P 结构式:CAS编号:75980-60-8 分子量:348.4

聚烯烃热塑性弹性体.通常由乙烯和辛烯等的共聚物

聚烯烃热塑性弹性体是一种弹性材料,它的性能类似橡胶,TPO原料,加工方法与塑料相同.

为橡胶的换代产品而应用于轿车, TPO原料供应商, 电缆、轻纺、建筑, 家电等领域

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,TPO原料厂家,有助于TPO材料拓展在车体结构上的应用。未来TPO应用将从汽车外装件逐渐延伸到内部构件,如气囊外壳、双向射出车门、彩色TPO等,使TPO在汽车市场上的规模持续扩大。欧美、日本汽车产业的复苏,中国、印度等新兴国家对汽车需求增加,对汽车材料的新要求,以及TPO性能改良后在汽车上的新应用,都将增加TPO在汽车产业中使用的用量。