

# POE新加坡三井化学总代理商

产品名称	POE新加坡三井化学总代理商
公司名称	东莞塑运塑胶有限公司
价格	.00/个
规格参数	1:塑运塑胶集团 2:怎么选料请T&V:153-3800-1126 T:170-8463-1798 3:塑运塑胶集团
公司地址	杜邦,巴斯夫,宝理进口总代理商
联系电话	15338001126 15338001126

## 产品详情

油性、耐压缩永久变形和耐磨耗等不太好。应用范围:主要用于改性增韧PP、PE和PA在汽车工业方面制作保险杠、挡泥板、方向盘、垫板等等。电线电缆工业上耐热性和耐环境性要求高的绝缘层和护套。也用于工业用制品如胶管、输送带、胶布和模压制品。医疗器械以及家用电器、文体用品、玩具等,以及包装薄膜等等。一.加工与配合: POE炼和硫化。可采用通常热塑性塑料加工设备进行加工成型。成型加工温度和加工压力一般应略高一些,可在极高的加工速度下加工。可以注射成型、挤出成型,也可用压延机加工成板材或薄膜,并可吹塑成型,利用热成型可制造形状复杂的制品。可根据需要添加各种颜料制成不同的颜色。有些生产厂家依制品的使用要求,提供如耐油型、阻燃型、电稳定型以及可静电涂料型等各种品级的特殊配合料。有时为改善加工性能和某些制品的使用性能或降低成本时,也可以加入某些配合剂,如抗氧化剂、软化剂和填充剂、着色剂等。边角料和废料可回收重复加工使用。但一般掺入比例不超过30%,这样POE对共混体系的性能无影响二随着POE含量的增加,体系的冲击强度和断裂伸长率有很大的提高。可见,POE对PP有优良的增韧作用,与PP、活性碳酸钙有较好的相容性。这是因为POE的分子量分布窄,分子结构中侧辛基长于侧乙基,在分子结构中可形成联结点,在各成分之间起到联结、缓冲作用,使体系在受到冲击时起分散、缓冲冲击能的作用,减少银纹因受力发展成裂纹的机会,从而提高了体系的冲击强度。当体系受到张力时,由于这些联结点所形成的网络状结构可以发生较大的形变,所以,体系的断裂伸长率有显著的增加,当POE的含量增加时,体系的拉伸强度、弯曲强度和弯曲模量均有所下降,这是由POE本身的性能决定的,故POE的含量应控制在20%以下。二.POE的含量与熔融指数的关系 加入POE后,体系的熔融指数增加。POE本身的流动性较好,它的加入,同时也改善了整个体系的流动性,当POE含量超过15份以后,体系的熔融指数基本没有变化,若要继续提高体系的流动性,则不能完全依赖于POE。四烯烃弹性体共聚物(POE)在电线电缆生产中的应用由于弹性体具有优异的聚烯烃相容性,因此常作为TPO的增韧改性剂,可生产各类柔韧制品,当然弹性体也可以直接生产柔韧制品。供应POE塑胶原料 全国各地均有代销点 欢迎致电垂询 价格合理 免费提供:美国杜邦物性 美国陶氏物性 美国埃克森物性 新加坡三井物性 (1)POE 美国杜邦 8150.725 6.7270.7340.7467.8200.8401.8402.8480.8999 (2)POE 美国陶氏ENGAGE: 8999, 8150,5501,7467,8180,8470,8003,8100,8402,8407,7447, 7380, 7270, 7370, 7256, 7086, 8842, 8130, 8200, 8452, 8411, 8480等 (3)POE 美国埃克森 5062,5171,5061 (4)POE 新加坡三井 DF710,DF740,AOC,DF810,DF840,DF605,DF610 (5)POE 韩国LG LC100,LC170,LC670 长期大量现货供应POE塑胶原料 美国杜邦POE 美国陶氏POE 原料物性描述: 原料描述部分 规格级别: --- 外观颜色: 透明 用途概述: 主要用于改性PP

和PA在汽车工业方面制作保险杠，挡泥板，方向盘，热板等等。电线电缆工业上耐热性的耐环境性要求高的绝缘层和护套。也用于工业用制品如胶管，输送带，胶布和模压制品。医疗器械以及家用电器，文体用品，玩具等，以及改性PE的低温性、韧性生产薄膜等。备注说明：其本特性：1、POE具有热塑性弹性体的一般特性2、价格低并且相对密度小，因而体积价格低廉3、耐热性，耐寒性优异，使用温度范围宽广4、耐候性，耐老化性良好5、耐油性，耐压缩永久变形和耐磨耗等不太好

POE新加坡三井化学总代理商