

# POE美国埃克森美孚 0201 塑胶改性增韧抗冲 发泡材料 电线电缆挤出用

产品名称	POE美国埃克森美孚 0201 塑胶改性增韧抗冲 发泡材料 电线电缆挤出用
公司名称	东莞市东艳塑胶原料有限公司
价格	15.00/公斤
规格参数	
公司地址	东莞市樟木头镇百果洞社区塑胶原料市场
联系电话	18938274862

## 产品详情

POE不需混炼和硫化。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。但一般掺比例不超过30%，这样对性能无影响POE对共混体系的影响聚烯烃弹性体POE主要应用在以下几个方面：1、取代软质PVC，EVA，可直接注塑成形，生产软管，玩具，文具。2、取代EPDM改性PP，PE的冲击度（尤其是低温状态下），生产汽车配件，保险杠，塑料家具等。3、改善CPP，BOPP薄膜的低温热封性能，包装薄膜的柔软性和耐穿刺性能：如拉开伸缠绕膜、保鲜膜。4、改性EVA，与EVA共混发泡提高EVA发泡产品的回弹性，硬度和撕裂强度，生产EVA鞋底，玩具，板材。5、直接与PP，HDPE共混注塑，改善HDPE的抗环境应力，尤适用于生产户外家具，如沙滩椅，沙滩桌等。6、与其他材料共混改性使用时，可提高无机填料的添加量，如填充母料。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POE 美国陶氏 保险杠、挡泥板、方向盘、垫板 磨损等不太好。

本公司长期经营美国杜邦 德国巴斯夫 美国GE 日本帝人 德国拜耳 基础创新塑料(南沙) 日本宝理 台湾奇美 韩国陶氏 韩国LG,三星,晓星、日本宝理,三菱,东丽,宇部,旭化成,台湾奇美.中国石化等进口,国产各种型号塑胶原料原料及加纤防火，增韧耐寒，导电，抗静电，耐热.导电、耐侯.抗紫外线等特殊工程塑料。长期供应PC/ABS塑胶原料.POM塑胶原料,PBT塑胶原料,EVA塑胶原料,PA66塑胶原料.TPX塑胶原料,TPV塑胶原料,PA9T塑胶原料,PA12/PA1010塑胶原料,PA46塑胶原料,LCP塑胶原料,PA6T塑胶原料,PMMA塑胶原料,PA6/PA66塑胶原料,PC塑胶原料,,PPS塑胶原料，PPO塑胶原料,TPU塑胶原料,TPE塑胶原料,TPR塑胶原料,TPV塑胶原料,PEEK塑胶原料,PEI塑胶原料等,价格实惠，质量保证，货源稳定.等原料及加纤防火，增韧耐寒

, 导电, 抗静电, 耐热. 导电、耐侯. 抗紫外线等特殊工程塑料。: 工程塑胶: POM、PC/ABS  
.PA66、PBT、PC、K胶.. PMMA、PET.PPS.LCP.. PA6、PA9T, PA46. , PA12,PA11, PA6T, PET、PPO、  
, 硬胶类: ABS、HDPE,HIPS、GPPS、AS、SAN..ASA .K胶; 软胶类、弹性体: PE、PP、EVA、  
PVC、TPR、TPE、TPU, TPV、POE.