

POE美国陶氏 8440低流动性

| | |
|------|-----------------------------|
| 产品名称 | POE美国陶氏 8440低流动性 |
| 公司名称 | 上海凯振塑胶原料有限公司 |
| 价格 | 15.00/kg |
| 规格参数 | 品牌:美国陶氏 型号:8440 产地:美国 |
| 公司地址 | 上海市青浦区练塘镇章练塘路588弄15号1幢1层 |
| 联系电话 | 13162686677 |

产品详情

POE 美国陶氏 8440 增韧级 汽车应用

基本特性:(1) POE具有热塑性弹性体的一般物性，如成型性、废料再利用和硫化胶性能等。(2) 价格低，并且相对密度小，因而体保价格低廉。(3) 耐热性、耐寒性优异，使用范围宽广。(4) 耐候性、耐老化性良好。(5) 耐油性、耐压缩变形和耐磨耗等不太好。POE在塑料增韧改性中的应用进展：聚烯烃弹性体（POE）综合性能优异，广泛应用于通用塑料和工程塑料的增韧和抗低温改性中，与传统增韧改性剂相比，POE和功能化的POE在较低含量下就能实现材料的脆—韧转变。POE独特的分子结构决定了其综合性能优异，其弹性卓越、流动性良好、机械性能高、耐腐蚀性、透气性、电性能优异以及突出的耐低温性和耐热、耐臭氧、耐紫外线和耐水性，使其在通用和工程塑料的增韧和抗低温的改性中倍受关注。POE对通用塑料的改性：POE对通用塑料的改性主要是研究其作为增韧剂改性刚性通用塑料，提高刚性通用塑料的韧性。