

陶氏化学ENGAGE 8107

产品名称	陶氏化学ENGAGE 8107
公司名称	江苏娄江新材有限公司
价格	15.00/千克
规格参数	美国陶氏:POE 型号:8157 产地:美国、泰国、西班牙
公司地址	江苏省苏州市工业园区星海街198号星海大厦1201室
联系电话	15850037770 15850037770

产品详情

江苏娄江新材有限公司为您介绍什么是ENGAGE 8107 聚烯烃弹性体？

一种乙烯-

辛烯共聚物，具有优异的流动特性，在各种通用热塑性弹性体应用中表现良好。该产品与聚丙烯 (PP) 和聚乙烯 (PE) 共混物可提供卓越的冲击性能。该产品还具有高填料填充能力和出色的过氧化物固化能力。当通过过氧化物、硅烷或辐照交联时，它具有优异的热老化、压缩形变和耐候性能，可用于生产高性能电气绝缘材料。

用途

TPO聚合物抗冲改性

优势

自由流动的颗粒

卓越的冲击效率

高填料负载能力

出色的低温韧性

江苏娄江新材有限公司与陶氏公司建立了长期的合作关系，代理销售DOW ENGAGE系列POE。增韧剂，助剂。

(现货供应。联系我们：提供选材指导，也可提供样品试验，提供材料物性报告。)

江苏娄江新材料有限公司 长期供应陶氏POE以下型号8480.8150.8180.8407.8200.7270.7457.7367.8450.8100.8157.8402.8107.8401.8187.8452.8411.8842.8003.PV8680.8658.8137.7447.7467.8688.8669.HM7487.HM7387.11547

产品介绍：让树脂能兼具坚固、弹性和柔韧表现，这正是 ENGAGE聚烯烃弹性体 (POE)具备的特性。

ENGAGE POE充当橡胶与塑料产品之间的桥梁，激发全新设计可能。ENGAGE POE 是使用陶氏 INSITE 技术的聚合物之一，具有无与伦比的性能平衡，提供出色的工作表现。

您可以依靠ENGAGE POE实现：

单独使用或在化合物中具有出色的抗冲击性着色性强柔韧坚固不论复合、混合还是成型，均具有良好的加工特性可回收性，用于过程废料的再利用熔融强度出众

特性卓越的材料不受限制。所有应用都希望与它为伍。以下是此产品的一些应用示例：

汽车刚性热塑性烯烃 (TPO)，低温抗冲击性能优越，适合车内外应用，如保险杠、仪表盘、车身板件和气囊盖

汽车内饰柔性TPO，打造出众的触感和柔韧度

缆线，强化物理性能鞋履泡沫，质感轻薄，鞋身弹性和缓冲效果卓越模压品，如包装、玩具或其他家庭用品挤压型材，如柔性透明管道，柔韧的TPO屋面卷材江苏娄江新材料有限公司