

# POE (TPO) 美国陶氏 7277 应用于聚合物改性

产品名称	POE (TPO) 美国陶氏 7277 应用于聚合物改性
公司名称	东莞市景亿塑胶有限公司
价格	22.00/千克
规格参数	型号:7277 品牌:陶氏DOW 用途:用于聚合物改性
公司地址	广东省东莞市樟木头镇先威路68号之一塑金塑胶商业中心7栋304房 (注册地址)
联系电话	18925455957 18925455957

## 产品详情

### POE (TPO) 美国陶氏 7277 应用于聚合物改性

POE (TPO) 美国陶氏 7277 是一种具有卓越性能的聚合物改性材料。它的型号为7277，是由陶氏DOW生产的，广泛应用于聚合物改性领域。

7277具有以下几个特性：

优异的强度和耐热性

卓越的柔韧性和抗冲击性

良好的耐候性和耐化学品性

可提供多种不同硬度的产品选项

POE 美国陶氏 7277 物性参数表：

这些特性赋予了POE (TPO) 美国陶氏 7277在聚合物改性中广泛的应用。它可以用于：

汽车行业：用于制造车身外部件、橡胶密封件、车顶等，可提供出色的耐候性和抗冲击性。

电子行业：用于制造电子产品外壳和保护件，可提供优异的电绝缘性和耐热性。

家居用品：用于制造橡胶制品、护坐垫等，可提供舒适的触感和耐久性。

医疗器械：用于制造医疗器械外壳和配件，可提供良好的生物相容性和耐化学品性。

POE (TPO) 美国陶氏 7277的优点不仅体现在材料的性能上，更在于它的价格。我们东莞市景亿塑胶有限公司作为一家专业的塑料材料供应商，为您提供POE (TPO) 美国陶氏 7277，价格实惠。您可以放心购买，我们保证产品的质量和供货的稳定性。

如果您对POE (TPO) 美国陶氏 7277感兴趣或有任何疑问，请随时与我们联系。我们的销售团队将竭诚为您服务，并提供详细的技术咨询和产品推荐。

型号特性应用价格 (元/千克)

陶氏DOW

供应美国陶氏 (Engage) 产品型号：

POE 7270：通用型共聚物，成本/性能表现之间具有良好的平衡性。

POE 7277：通用型共聚物，加入滑石粉，成本/性能表现之间具有良好的平衡性。

POE 7387EL：颗粒料，熔体强度高，韧性高，加入滑石粉。

POE 7447EL：颗粒料，密度低，加入滑石粉。

POE 7447：颗粒料，密度低，加入滑石粉。

POE 7467：颗粒料，优异的抗冲击性能，极低密度，加入滑石粉。

POE 8003EL：颗粒料，优异的流动特性，耐候性能，耐热老化性能。

POE 8003：颗粒料，优异的热老化性能，耐候性能，优异的流动特性。

POE 8100：颗粒料，优异的流动性，耐热老化性，耐候性。

POE 8107：颗粒料，优异的流动性特性，优异的耐热老化性，耐候性。

POE 8137：颗粒料，密度低，良好的流动特性，韧性好，加入滑石粉。

POE 8150：颗粒料，优异的流动性，抗热老化，耐候性能。

POE 8157：优异的流动性，增韧，耐热老化，耐候性能。

POE 8180：优异的流动性，耐热老化性，耐候性。

POE 8200：优异的流动性，优异的电性能，耐热老化性，耐候性能。

POE 8207：优异的流动性，良好的电气性能，耐候性，耐热老化性。

POE 8400：优异的流动性，颗粒料，增韧性。

POE 8401：颗粒料，优异的流动性，透明度高。

POE 8402：颗粒料，优异的流动性，透明度高。

POE 8407：颗粒料，优异的流动性，加入滑石粉。

POE 8440：颗粒料，一般目的，性能良好。

POE 8450：颗粒料，优异的流动特性能，优异的相容性，耐热老化性，耐候性能。

POE 8452EL：透明，韧性良好，优异的相容性，耐热老化性，耐候性能。

POE 8452：透明，韧性良好，优异的相容性，耐热老化性，耐候性能。

POE 8480：颗粒料，良好的透明度，韧性和柔软性。

POE 8540：颗粒料，良好的透明度，韧性良好，柔韧性。

POE 8842：颗粒料，优异的流动性，加入滑石材料。