

POE弹性体 XLT8677 美国陶氏 TPO冲击改性应用

产品名称	POE弹性体 XLT8677 美国陶氏 TPO冲击改性应用
公司名称	东莞市景亿塑胶有限公司
价格	27.00/千克
规格参数	型号:XLT8677 特性:含滑石粉 用途:应用于高效冲击改性剂/TPO冲击改性等
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弹性体 XLT8677是一种高性能的TPO冲击改性材料，由美国陶氏公司研制出来。它具有出色的耐冲击性能和优异的弹性，可应用于多种领域。

让我们来详细了解一下XLT8677的型号属性。该型号的POE弹性体采用先进的生产工艺和优质原料制成，确保了其稳定性和可靠性。这种型号的弹性体中含有滑石粉，这使得它具有更好的耐磨性和耐候性，能够在恶劣环境中长时间使用。

我们来看一下XLT8677的特性属性。作为一种特殊的TPO冲击改性材料，XLT8677具有卓越的抗冲击性能和柔韧性。它可以在受到强力冲击时迅速吸收能量，减轻外部冲击对产品的破坏，提供更好的保护。XLT8677还具有较低的密度和优异的阻燃性能，使其在汽车、电子、建材等行业得到广泛应用。

我们来探讨一下XLT8677的应用领域。这种高效冲击改性剂可以广泛应用于TPO冲击改性等领域。例如，在汽车制造业中，XLT8677可以用于制造车身外部零部件，如车顶、车门等，增加其耐冲击性和耐候性。在电子行业中，XLT8677可以被应用于制造电子外壳和保护壳，提供更好的防护效果。此外，XLT8677还可以用于建材领域，提升产品的耐用性和性能。

我们一起来看一下XLT8677的物性参数表：

品种: POE

POE（聚乙烯共聚物）是一种优质的弹性体材料，具有良好的耐热性和低温性能。

POE材料的熔点较低，加工性好，可通过热压、注射等方式制成各种形状的产品。

POE材料的柔韧性和耐化学腐蚀性能也使其成为广泛应用于汽车和建筑行业的理想选择。

品牌: 陶氏化学DOW

陶氏化学DOW是一家享誉盛名的化学品及塑料制造商，以其优质的产品在全球广受认可。

该品牌的TPO弹性体具有卓越的性能和可靠的品质，使用XLT8677可以确保您获取到可靠的材料。

陶氏化学DOW致力于产品创新和技术突破，为客户提供更多高性能、环保的解决方案。

POE弹性体 XLT8677是一种多功能的TPO冲击改性材料，它具有型号为XLT8677、特性含滑石粉和用途应用于高效冲击改性剂/TPO冲击改性等的属性。它的出色性能和广泛的应用领域使其成为众多行业中选择的材料。东莞市景亿塑胶有限公司热衷于为客户提供优质的塑胶材料和解决方案，欢迎您选择我们的产品！