

POE 美国陶氏 3401 薄膜级 PP改性应用

产品名称	POE 美国陶氏 3401 薄膜级 PP改性应用
公司名称	东莞市景亿塑胶有限公司
价格	26.00/千克
规格参数	型号:3401 特性:流动性好/弹性优异/与PP相容性好 用途:用于拉伸薄膜/软质薄膜/PP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

东莞市景亿塑胶有限公司荣幸为您介绍一款特殊的材料——POE 美国陶氏 3401 薄膜级 PP改性应用。

POE 美国陶氏 3401 是一种优质的改性材料，它具有多项出色特性，使其在各种应用领域中备受青睐。它具有优异的流动性，不仅可以轻松塑形，而且使制品表面呈现出光滑细腻的外观。它具有卓越的弹性特性，能够有效吸收冲击力，并且具有出色的抗撕裂性能。更值得一提的是，POE 美国陶氏 3401 与PP相容性好，可与PP材料混合使用，提高产品的整体性能。

POE 美国陶氏 3401 在拉伸薄膜和软质薄膜领域有着广泛的应用。举个例子，它适用于各种包装制品，如食品包装袋、药品包装膜等，能够有效保护内部产品免受湿气、氧气和外部污染物的侵害。此外，它还可用于生活用品中，例如塑料袋、浴帘等，能够提供舒适的触感和持久的使用寿命。

与此，POE 美国陶氏 3401 还可广泛用于PP改性。通过添加适量的POE 美国陶氏 3401 到PP材料中，可以改善PP材料的韧性和耐冲击性能，使其更适合制作一些对强度和耐久性要求较高的制品，如汽车零部件、电器外壳等。

让我们一起来了解一下POE 美国陶氏 3401的物性参数：

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3401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。

除了以上特性和应用外，您还需了解一些可能忽略的细节和知识。POE 美国陶氏 3401 的价格实惠，具体可以根据订单数量进行商议。根据您的需求，我们可以提供不同颜色、不同规格的POE 美国陶氏 3401，以满足不同客户的需求。此外，我们还拥有先进的生产设备和丰富的经验，可以保证产品质量和交货时间。

综上所述，POE 美国陶氏 3401 是一种流动性好、弹性优异并且与PP相容性好的改性材料。它在拉伸薄膜、软质薄膜和PP改性等方面都有着广泛的应用。我们东莞市景亿塑胶有限公司可以提供优质的POE 美国陶氏 3401，以及专业的技术支持和服务。如果您对该产品感兴趣或有任何疑问，请随时联系我们。期待与您合作！