

POE 8130 美国陶氏 低密度 柔韧性

产品名称	POE 8130 美国陶氏 低密度 柔韧性
公司名称	东莞市景亿塑胶有限公司
价格	24000.00/吨
规格参数	型号:8130 特性:低分子量/高熔指/柔韧性好/抗冲击 用途:消费耐用品/抗冲击改性等
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

东莞市景亿塑胶有限公司为您推荐一款优质塑料原料——美国陶氏低密度柔韧性（POE 8130）。这款产品具有出色的性能和可靠的品质，是您在塑料领域中不可或缺的选择。

让我们来了解美国陶氏低密度柔韧性（POE 8130）的优势。它具有优异的柔韧性和弹性，可以满足您对产品韧性要求的各种需求。它具有出色的耐寒性，适用于各种气候和环境条件下的生产。此外，它还具有良好的抗撕裂性和耐磨性，能够保证产品的使用寿命和性能稳定性。

除了以上的优势之外，美国陶氏低密度柔韧性（POE 8130）还具有其他一些值得注意的特点。它具有良好的流动性，易于加工和成型。它具有较低的密度，能够降低产品的重量，提高产品的携带舒适性。此外，它还具有良好的环境适应性，不含有害物质，符合国家环保要求。

对于客户来说，选择一个合适的供应商也是至关重要的。东莞市景亿塑胶有限公司作为一家有着多年经验的塑料原料供应商，能够为您提供高质量的产品和专业的服务。我们有完善的物流配送体系，能够确保产品按时送达。我们也有专业的技术团队，能够为您提供技术支持和解决方案。

美国陶氏低密度柔韧性（POE 8130）是一款性能卓越的塑料原料，价格合理且具有多种特点优势。作为东莞市景亿塑胶有限公司，我们期待与您合作，为您提供优质的产品和服务。请随时与我们联系，了解更多产品信息。

POE 美国陶氏 8130 物性参数表：

东莞市景亿塑胶有限公司荣幸推出高质量的POE 8130美国陶氏低密度塑料，给您的消费耐用品和抗冲击改性提供卓越性能。本文将从型号、特性和用途三个角度为您详细介绍这款产品。

型号：8130

POE 8130是一种具有优异性能的低密度塑料，适用于各种消费耐用品和抗冲击改性应用。它的材料特性使其具有以下几个重要优点：

低分子量：POE 8130的低分子量使其具有出色的流动性，可实现更高的产量和更高效的生产。

高熔指：POE 8130具有较高的熔点，确保在加工过程中能够得到充分的流动性和成型性。

柔韧性好：POE 8130具有良好的柔韧性，能够在不易破裂或产生裂纹的情况下承受较大的应力。

抗冲击：POE 8130的高抗冲击性能使其适用于需求较高韧性和耐冲击能力的应用。

用途：消费耐用品/抗冲击改性等

POE 8130广泛应用于各种消费耐用品和抗冲击改性领域。其在消费耐用品方面的应用包括：

家具制品：POE 8130可以作为填充材料、垫片材料等，提高家具的舒适性和耐久性。

运动用品：POE 8130的柔韧性和抗冲击性使其成为制作体育器材和运动护具的理想选择。

日常用品：POE 8130可用于制作各种日常用品，如毛刷把手、工具握把、电器外壳等。

在抗冲击改性领域，POE 8130的使用能够大幅提高材料的抗冲击性能，使其适用于汽车零部件、工程塑料制品等需要耐用性和强度的应用。

总结：

POE 8130是一种低密度塑料，型号8130，具有低分子量、高熔指、优异的柔韧性和抗冲击性能。它适用于各种消费耐用品和抗冲击改性应用，为您的产品赋予卓越性能。如果您需要高质量的POE 8130美国陶氏低密度塑料，请联系东莞市景亿塑胶有限公司，我们将为您提供解决方案。