

美国路博润 ESTANE 低硬度TPU T370A

产品名称	美国路博润 ESTANE 低硬度TPU T370A
公司名称	东莞市尚晋新材料科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:路博润 型号:T370A 产地:美国
公司地址	广东省东莞市常平镇塑华街11号（注册地址）
联系电话	15916783331

产品详情

品牌：路博润

型号：T370A

产地：美国

引言：

东莞市尚晋新材料科技有限公司荣幸地介绍美国路博润（Lubrizol）品牌的ESTANE低硬度TPU T370A。作为一种高品质的热塑性聚氨酯（TPU），ESTANE T370A以其卓越的性能和广泛的应用领域而闻名。本文将重点介绍ESTANE T370A的特点、应用以及相关的专业知识。我们希望这篇文章能够为您提供清晰的信息和细节，助您了解这一优质产品。

一、ESTANE低硬度TPU T370A的特点

ESTANE T370A是一种低硬度的热塑性聚氨酯，具有出色的柔韧性和弹性。以下是ESTANE T370A的主要特点：

- 优异的耐磨性：**ESTANE T370A具有出色的耐磨性，使其能够在长期使用中保持稳定的性能。
- 卓越的耐化学性：**该材料对多种化学品具有较高的耐受性，包括油脂、溶剂和酸碱。
- 热稳定性：**ESTANE T370A在高温下表现出良好的稳定性，能够承受极端温度变化而不受损。
- 优异的弹性和柔韧性：**该材料以其卓越的弹性和柔韧性而受到广泛的赞誉，适用于各种需要高度可塑性的应用。

5. 减震性能：ESTANE T370A具有出色的减震性能，能够有效地减少震动和冲击。

二、ESTANE低硬度TPU T370A的应用领域

ESTANE T370A广泛应用于各种领域，包括但不限于以下几个方面：

1. 汽车工业：ESTANE T370A可用于制造汽车内饰件、密封件、汽车座椅等，其优良的耐磨性和耐化学性使其在汽车行业得到广泛应用。
2. 电子产品：该材料可以应用于电子产品的外壳、保护套和电缆保护管等，以提供可靠的保护和耐用性。
3. 医疗器械：ESTANE T370A符合医疗器械的要求，可以用于生产医疗器械的密封件、软管和接头等，具有较高的生物相容性和耐用性。
4. 运动器材：该材料适用于制造运动器材的配件、护具和减震垫等，以提供出色的弹性和减震性能。

三、专业知识解读

1. 为什么选择ESTANE低硬度TPU T370A？

ESTANE T370A作为一种低硬度TPU，其出色的弹性和柔韧性使其成为众多行业的**。同时，其优异的耐磨性、耐化学性和热稳定性也使得ESTANE T370A具备广泛的应用潜力。

2. ESTANE T370A与其他型号的区别是什么？

ESTANE T370A相比其他型号，在低硬度方面具有更为突出的性能。其较低的硬度值使其更加柔软和弹性，适用于需要更高可塑性的应用场景。

3. 如何在使用ESTANE T370A时保持其稳定性？

在使用ESTANE T370A时，应注意避免与高温物质接触，以免影响其热稳定性。此外，在存储和运输过程中，应避免与有害物质接触，以确保其性能的稳定。

结语：

美国路博润（Lubrizol）的ESTANE低硬度TPU T370A以其卓越的性能和广泛的应用领域赢得了行业的认可。该材料具有出色的耐磨性、耐化学性和热稳定性，适用于汽车、电子、医疗和运动器材等领域。东莞市尚晋新材料科技有限公司期待与您携手合作，为您提供高质量的ESTANE低硬度TPU T370A及相关技术支持。如需了解更多信息，欢迎联系我们。

公司简介东莞市尚晋新材料科技有限公司主要经销批发各类塑胶原材料，公司坐落在中国塑胶重镇-东莞常平，在消费者当中享有较高的地位，公司与多家零售商和代理商建立了长期稳定的合作关系。本公司经营的塑胶原料品种齐全、价格合理，公司本着“诚信，互利，笃实，创新”宗旨，年销售额蒸蒸日上，规模不断扩大。一直我们都坚持以市场为导向，积极参加市场竞争，不断完善规范化管理。愿与各界人士真诚合作，共同发展，携手共创明天。

本公司长期出售 美国路博润ESTANE TPU T370A 塑胶原料，价格实惠，质量承诺假一赔十，免费提供SGS,COA,COC,MSDS,原厂物性表等相关资料，欢迎新老客户来电咨询。

美国路博润

ESTANE TPU T370A

邵氏硬度A: 75

撕裂强度: 70 kg/cm

压缩形变: 10 %

材料特性: 低硬度 ? 无增塑剂 ? 聚醚基

材料用途: 挤出成型应用 ? 注塑成型应用