

# 供应 美国路博润 ESTANE 通用TPU AG 8451

产品名称	供应 美国路博润 ESTANE 通用TPU AG 8451
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:AG 8451 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

供应美国路博润ESTANE通用TPU AG 8451

东莞市尚晋新材料科技有限公司，作为专业化材料供应商，我们向您推荐来自美国路博润的ESTANE通用TPU AG 8451系列产品。作为专门用于热塑性聚氨酯（TPU）的通用型号，ESTANE AG 8451展现了其在各个行业领域中的独特优势。

品牌：路博润

路博润（Lubrizol）作为材料科技的领\*\*牌之一，在全球范围内享有盛誉。其致力于开发创新的工程塑料解决方案，并提供高品质的产品，为各个行业的应用带来新的突破。

型号：AG 8451

ESTANE AG 8451是路博润推出的一款通用型热塑性聚氨酯产品。它具有出色的物理性能和耐化学性，非常适合替代传统的橡胶材料。AG 8451有良好的耐磨性、耐油性和耐腐蚀性，其优异的弹性和韧性使其成为众多应用领域的\*\*材料。

产地：美国

ESTANE AG 8451系列产品是在美国生产的，路博润的生产工艺和严格的质量控制确保了产品的卓越性能和稳定性。作为美国技术的代表，AG 8451在全球范围内享有良好的声誉。

该产品在各个行业领域中有广泛的应用。以下是一些相关的专业知识和常见问题解答，以帮助您更好地了解ESTANE AG 8451的特点和应用：

专业知识：

1. TPU材料的特性和优势：TPU材料具有耐磨性、耐油性、耐腐蚀性等特点，同时还具有良好的弹性和柔软性。TPU可根据各个行业的需求进行定制，广泛应用于鞋材、汽车零部件、电气电子产品等领域。

2. ESTANE AG 8451的物理性能：ESTANE AG 8451具有优异的物理性能，如高弹性模量、低渗透性、优异的耐磨性等。这些特性使其在高要求的应用中表现出色，如运动鞋的鞋底、汽车密封件等。

常见问题解答：

1. ESTANE AG 8451与传统橡胶材料相比具有哪些优势？

ESTANE AG 8451相对于传统橡胶材料具有更低的渗透率、更好的耐磨性和耐腐蚀性。此外，它还具有优异的弹性和韧性，能够适应各种复杂应力环境。

2. ESTANE AG 8451适用于哪些行业？

ESTANE AG 8451广泛应用于鞋材、汽车零部件、电气电子产品、纺织品等领域。具体应用包括鞋底、密封件、电线电缆护套等。

在使用ESTANE AG 8451之前，我们鼓励您与我们的专业团队进行详细讨论，以确保您的需求得到满足。我们为您提供全方位的咨询和支持，帮助您选取\*适合的材料，并为您提供高质量、稳定性能的产品。

东莞市尚晋新材料科技有限公司期待为您提供满意的产品和服务，让您的应用在性能和质量上获得新的突破。

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 AG 8451 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 AG 8451

撕裂强度: 320

材料特性: 适用温度范围广? 优异的层压加工性? 易成型? 通用级? 良好的加工性? 脂肪族? 聚酯基? 聚醚基

材料用途: 层压板? 薄膜? 玻璃包层? 光学应用? 增粘剂? 粘合剂夹层