

# 美国路博润 ESTANE 通用TPU SKN 85C0

产品名称	美国路博润 ESTANE 通用TPU SKN 85C0
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:SKN 85C0 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

在现代工业领域中，弹性体材料的应用变得愈发广泛。作为一种优质的弹性体材料，聚氨酯（Polyurethane）在各行各业中被广泛应用。路博润（Lubrizol）作为一家\*\*\*\*的特种材料制造商，以其优异的技术和卓越的质量享誉全球。其中，美国路博润旗下的ESTANE系列通用聚氨酯（TPU）产品，在市场上备受推崇。

关键词：SKN 85C0，ESTANE，通用TPU

### 1. 路博润 ESTANE通用TPU的特点与优势

路博润 ESTANE通用TPU系列产品具有以下特点和优势：

- 优异的耐磨性：ESTANE TPU具有出色的耐磨性能，能够在长时间的使用中保持高性能，抵御摩擦引起的磨损。
- 高弹性和弯曲性：ESTANE TPU具有卓越的弹性和弯曲性，能够承受极端的形变和应力而不断恢复至原状，适用于各种应用场景。
- 良好的耐化学品性：ESTANE TPU耐化学品性优异，能够承受多种有害化学物质的侵蚀，具有较好的稳定性。
- 出色的耐温性：ESTANE TPU能够在广泛的温度范围内保持其物理和机械性能，适应各种极端的工作环境。

### 2. ESTANE通用TPU SKN 85C0的优点与应用：

ESTANE通用TPU系列中的SKN 85C0型号是一种优质的产品。该型号具有以下优点和特点：

- 优异的耐磨性和耐热性：SKN 85C0具有出色的耐磨性，能够在高磨损环境下保持稳定的性能。同时，它还具有良好的耐热性，能够在高温环境下保持稳定的物理和机械性能。

- 高弹性和柔韧性：SKN

85C0具有卓越的弹性和柔韧性，能够在形变和应力下保持稳定的性能，并具有较低的压缩变形率。

- 耐化学品性优异：SKN

85C0具有较好的耐化学品性能，能够抵御多种化学品的腐蚀和侵蚀，保持其良好的物理和机械性能。

- 广泛的应用领域：SKN 85C0适用于各种应用场景，包括汽车制造、电子产品、工业设备、医疗器械等领域。它可以应用于密封件、弹簧、垫片、隔振垫等部件的制造，满足不同行业的需求。

### 3. 常见问题解答：

Q1: ESTANE TPU与常规聚氨酯有何区别？

A1: ESTANE

TPU相比于常规聚氨酯具有更高的耐磨性、耐热性和耐化学性能，适用于更苛刻的工作环境。

Q2: SKN 85C0适用于哪些温度范围？

A2: SKN 85C0适用温度范围为-40 至+85 ，可以保持其物理和机械性能。

Q3: 如何选择合适的ESTANE通用TPU产品？

A3: 在选择ESTANE通用TPU产品时，需要根据具体的应用场景和要求考虑材料的硬度、耐磨性、耐化学性能和耐温性等特性，以确保\*\*的性能和使用寿命。

尚晋新材料科技有限公司，作为一家专注于材料科技的企业，致力于为客户提供高品质的材料解决方案和专业的技术支持。如果您对美国路博润ESTANE通用TPU SKN 85C0产品有任何需求或疑问，欢迎联系我们，我们将竭诚为您服务。

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 SKN 85C0 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 SKN 85C0

邵氏硬度A: 85

材料特性: 不起霜? 良好的机械性能? 成型周期短? 无增塑剂? 柔软? 聚酯基

材料用途: 通用? 注塑成型应用