

# 德国巴斯夫 Elastollan TPU 564 D

产品名称	德国巴斯夫 Elastollan TPU 564 D
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:巴斯夫 型号:564 D 产地:德国
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

巴斯夫（BASF）是德国一家\*\*\*\*的化学公司，在合成橡胶领域具有丰富的经验和技術實力。其生产的Elastollan TPU 564 D是一种高性能热塑性聚氨酯弹性体（Thermoplastic Polyurethane，简称TPU），具有出色的耐磨性、强度和耐候性，被广泛应用于各个行业。

### 巴斯夫 Elastollan TPU 564 D的基本概念

Elastollan TPU 564 D是巴斯夫公司生产的一种热塑性聚氨酯弹性体。热塑性聚氨酯是一种由聚酯或聚醚组成的高分子化合物，通过在特定条件下加热和压力下形成的。564 D型号具有出色的耐磨性、强度和耐候性，同时具备优异的弹性和可加工性能，适用于各种注塑、挤出和成型工艺。

### 行业实践中的应用场景

由于其优异的性能和广泛的应用领域，巴斯夫 Elastollan TPU 564 D被广泛应用于各个行业。以下是一些行业实践中的应用场景：

**汽车行业：**564 D用于制造汽车密封件、橡胶管道连接件和减震垫等零部件，能够为汽车提供优异的耐磨性和耐候性，延长使用寿命。

**电子电器行业：**564 D可用于制造手机壳、电脑外壳和电器配件等产品，其高强度和弹性能够有效保护设备，提升产品质量。

**运动器材行业：**564 D广泛应用于制造运动鞋底和运动器材配件，能够提供良好的缓冲和支撑性能，增强运动体验。

### 工作流程中的使用建议

在使用巴斯夫 Elastollan TPU 564 D的工作流程中，以下是一些建议：

**材料选择：**根据具体的应用需求和工艺要求，选择适合的564 D型号和颜色。

**温度控制：**在加工过程中，控制好加热温度和冷却速度，确保材料能够达到理想的物理性能。

**模具设计：**根据产品形状和尺寸要求，设计合适的注塑模具或挤出模具，确保产品质量和生产效率。

**加工参数：**根据564 D的特性和工艺要求，调整注塑机或挤出设备的压力、速度和时间等参数，保证生产过程的稳定性。

**质量检测：**在生产过程中，进行必要的质量检测，确保产品符合相关标准和客户要求。

## 结论

巴斯夫 Elastollan TPU 564 D是一种高性能热塑性聚氨酯弹性体，具有出色的耐磨性、强度和耐候性。其在汽车、电子电器和运动器材等行业得到了广泛应用，并在工作流程中体现出了其优良的性能和可加工性。为了获得\*\*效果，使用者应根据具体需求选择合适的型号和颜色，控制加工温度和工艺参数，以确保产品质量和生产效率。

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 德国巴斯夫 Elastollan TPU 564 D 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。

德国巴斯夫

Elastollan TPU 564 D

邵氏硬度D: 64

撕裂强度: 200 KN/m