

TPU德国巴斯夫1170A抗微生物

产品名称	TPU德国巴斯夫1170A抗微生物
公司名称	东莞市龙煌塑胶原料有限公司
价格	35.00/公斤
规格参数	品牌:德国巴斯夫 牌号:1170A 特性:抗微生物, 低温柔性
公司地址	东莞市谢岗镇稔子园村泰诚塑料市场东塑五路6栋5105号1楼
联系电话	89386271 15118421178

产品详情

巴斯夫·TPU·1170 A 70度TPU热稳定性,标准级,耐水解

主要适用于电线、电缆、电子插头、终端器、螺旋弯管、雪鞋外壳、动物用耳朵标识及各种技术产品。

1100系列：热塑性聚醚型聚氨酯弹性体，具有优良的耐水解性，低温柔韧性，抗微生物的特性。

ELASTOLLAN产品可以在注塑、挤出和吹塑等各种成型机械上加工成型。

- ELASTOLLAN产品的供货形式为方形或圆柱形小颗粒，均可完全回收循环使用。

- 性质：

* 高耐磨蚀性

* 高拉伸强度，对撕裂缝的扩展有极其突出的抵抗力

* 优异的阻尼性能

* 非常良好的低温柔软性

* 对油脂、氧和臭氧均有很强的抵抗力

产品应用: 运动休闲用品（鞋底、绑腿、旱冰滑板等）

汽车（排档仪表板、侧面仪表板、雪地防滑链、轴承、轴瓦等

聚氨酯和工程塑料对于坚实的部件，如座椅结构、高效吸声泡沫或仪表板，巴斯夫的聚氨酯和工程塑料

能够提供各方面的解决方案，达到低重量、高舒适和低排放的效果。汽车内饰用的巴斯夫材料即使

在复杂的应用中也会保证以下优势：设计自由度、详细的呈现、出色的表面和轮廓展示的触感和哑光效果的结构部件强度和刚度的组合为美观、实用耐候的高品质汽车外饰量身定制应用方案从前照灯到车门把手到车顶 – 巴斯夫的工程塑料，聚氨酯和添加剂为汽车的所有外饰应用提供轻质、美观、实用和低系统成本的组合。

Elastollan 1170 A 物性表

物理性能	额定值	单位制	测试方法
密度	1.08	g/cm	ISO 1183/A
硬度		额定值	单位制
肖氏硬度 (邵氏 A, 3 秒)		71	ISO 7619

加工方式：注射成型，挤出成型，吹塑成型，

材料特性：低微生物，低温柔性

材料用途：矿业应用，模塑耳标，插头，密封件，体育用品应用，管材，电缆护套，薄膜