

# TPU德国巴斯夫 L 785 A 良好流动性 耐水解性 硬度86 用于把手 薄膜 车轮 管件 汽车零件

产品名称	TPU德国巴斯夫 L 785 A 良好流动性 耐水解性 硬度86 用于把手 薄膜 车轮 管件 汽车零件
公司名称	东莞市东艳塑胶原料有限公司
价格	45.00/公斤
规格参数	
公司地址	东莞市樟木头镇百果洞社区塑胶原料市场
联系电话	18938274862

## 产品详情

TPU用途：

### 1. 鞋材

TPU用于鞋材主要由于其优良的弹性和耐磨性。含TPU的鞋类产品穿着舒适度方面比普通鞋类产品优越得多，因此，在鞋类产品中较为广泛，尤其是一些运动鞋，休闲鞋。

### 2. 薄膜

TPU因其优越的性能和环保概念日益受到人们的欢迎。目前，凡是使用PVC的地方，TPU均能成为PVC的代替品。TPU薄膜不仅可与各种布料贴合，还可以用真空热成型的方法生产轮廓清晰，尺寸稳定的产品。随着国内环保意识的不断提高，TPU的应用也越来越广泛。其中增加速度比较快的领域：鞋面里料、保暖内衣、透明内衣、透明肩带、松紧带及用透气胶带。

### 3. 胶粘剂

TPU胶黏剂属于聚氨酯粘胶剂的一种。在欧美聚氨酯胶剂的使用已经相当普遍，特别在鞋类胶黏剂的使用中，几乎使用聚氨酯粘胶剂。我国TPU粘胶剂的使用是以TPU溶解后，经过加工处理后获得聚氨酯粘胶剂。

### 4. 软管

由于TPU软管具有柔软，良好的抗张强度、冲击强度 耐高低温性，所以在中国TPU软管被广泛用作飞机、坦克、汽车、摩托车、机床等机械设备等的输气、输油软管。

## 5. 电线

TPU提供了耐撕裂、耐磨与弯曲特征，耐高低温性更是电缆性能的关键。所以在中国市场上，高等电缆如控制电缆与电力电缆用TPU，用来保护设计复杂电缆的被覆材料，用途也日益广泛。

### 供应食品级TPU 德国巴斯夫

1195A10	良好耐磨损性;韧性良好;食品接触的合规性;水解稳定
1190A50	照明应用 低温下的柔性;抗菌性;良好的撕裂强度
1185A10	激光直接结构 低温下的柔性;抗微生物;耐水解性
890AN	耐燃油性;耐油性能;韧性良好;食品接触的合规性
1190A16	低温下的柔性;抗菌性;良好的撕裂强度;良好耐磨损性
1185A10LC	良好耐磨损性;韧性良好;食品接触的合规性;水解稳定
688A50N	低速凝固晶点 韧性良好;食品接触的合规性
895 A 10 FC	良好的撕裂强度 食品接触的合规性;有弹性
1195A10 Film	低温下的柔性;抗菌性;良好的撕裂强度 食品接触的合规性
1185A10V	良好的撕裂强度 韧性良好;食品接触的合规性;水解稳定
1195A50	
1195A55	
1185A10X	低温下的柔性;抗菌性 食品接触的合规性;水解稳定
1190 A 10 FC	低温下的柔性;抗微生物;耐水解性;食品接触的合规性
1185A50V	