

耐磨 透明TPU德国巴斯夫690AU 注塑级 电线电缆应用TPU 塑胶原料

产品名称	耐磨 透明TPU德国巴斯夫690AU 注塑级 电线电缆应用TPU 塑胶原料
公司名称	东莞市高创塑胶原料有限公司
价格	26.20/KG
规格参数	TPU:电线电缆应用TPU 690AU:耐磨 透明TPU 德国:德国巴斯夫
公司地址	广东省东莞市黄江镇社贝路116号220房
联系电话	18820612095

产品详情

TPU(聚氨酯)塑胶原料

免费提供:德国拜耳TPU物性 德国巴斯夫TPU物性 台湾日胜TPU物性 台湾优得TPU物性

- 1.供应TPU 德国拜耳 9650DU 高透明度
- 2.供应TPU 德国拜耳 345X 聚酯型品级 通用注射品级
- 3.供应TPU 德国拜耳 395X 聚酯型品级 通用注射品级
- 4.供应TPU 德国拜耳 385S 注塑级，机械强度高
- 5.供应TPU 德国拜耳 385E 挤出级，高机械强度 用途:应用于薄膜、软管
- 6.供应TPU 德国拜耳 192 变速杆球柄、滚轴、连轴器、鞋跟注塑级
- 7.供应TPU 德国拜耳 260 注塑级应用于脚轮、索环和密封件
- 8.供应TPU 德国拜耳 285 注塑、挤出、吹塑

- 9.供应TPU 德国拜耳 3385 具有稳定性和易脱模的挤塑品级
- 10.供应TPU 德国拜耳 345 通用注射品级
- 11.供应TPU 德国拜耳 3491A 具有稳定性和易脱模的挤塑品级注射熔体温度
- 12.供应TPU 德国拜耳 359 肖氏A硬度97
- 13.供应TPU 德国拜耳 365 注射注射熔体温度：210-240 注射模具温度：20-40
- 14.供应TPU 德国拜耳 385 肖氏A硬度85
- 15.供应TPU 德国拜耳 390 应用于齿轮、护目镜框、缓冲器、运动鞋底和脚轮
- 16.供应TPU 德国拜耳 5377A 电缆套塑、织物涂覆、表带
- 17.供应TPU 德国拜耳 6386A 邵氏A硬度85
- 18.供应TPU 德国拜耳 790 良好的低温韧性
- 19.供应TPU 德国拜耳 8792A 易脱模和流动性著称
- 20.供应TPU 德国拜耳 8798A 肖氏A硬度94
- 21.供应TPU 德国拜耳 345X 395X 365X 385X 8798 64D 192 260 285
- 22.供应TPU 德国巴斯夫1180A 聚醚型品级 用于：射出、挤出
- 23.供应TPU 德国巴斯夫1185A聚醚型品级 用于射出、挤出、吹出
- 24.供应TPU 德国拜耳 64D 345X 395X 365X 385X 8798
- 25.供应TPU 德国巴斯夫1180A 95A S80A 1185A 1180A

TPU的主要特性有：

(1)硬度范围广：通过改变TPU各反应组分的配比，可以得到不同硬度的产品，而且随着硬度的增加，其产品仍保持良好的弹性和耐磨性。

(2)机械强度高：TPU制品的承载能力、抗冲击性及减震性能突出。

(3)耐寒性突出：TPU的玻璃态转变温度比较低，在零下35度仍保持良好的弹性、柔顺性和其他物理性能。

(4)加工性能好：TPU可采用常见的热塑性材料的加工方法进行加工，如注塑、挤出、压延等等。同时，TPU与某些高分子材料共同加工能够得到性能互补的聚合物合金。耐油、耐水、耐霉菌。再生利用性好。

TPU为热塑性聚氨酯，有聚酯型和聚醚型之分，它硬度范围宽(60HA-85HD)、耐磨、耐油，透明，弹性好，在日用品、体育用品、玩具、装饰材料等领域得到广泛应用，无卤阻燃TPU还可以代替软质PVC以

满足越来越多领域的环保要求。

TPU品牌牌号众多，

质量参差不齐，选择TPU时经过详细的评估论证，否则不能得到性价比优的结果。

TPU这种材料能在一定热度下变软,而在常温下可以保持不变.用在鞋上多起稳定、支撑的作用.TPU又称聚氨酯橡胶，是聚氨酯的一种，在国内时比较新兴的产品，广泛应用于制鞋行业、管材等行业。

TPU的用途:

1.TPU在鞋业方面的应用：溜冰鞋、运动鞋底、鞋气垫、鞋饰片、鞋跟贴皮、高尔夫球鞋钉2.TPU在电子领域的应用：手机天线、耳机线、电话螺旋线、电线电缆护套、手表带、电子接插件3.TPU在汽车上的应用：汽车防尘罩、汽车线束、防震垫、汽车密封件、汽车内饰件4.TPU在软管业中的应用：气动管、油管、医疗导管5.TPU在其它工业中的应用：脚轮、女用肩带、筛网、工业皮带、齿轮、密封圈、纺织配件、油墨油漆

仓库仓库实图 盗图必究 大量现货 低价处理 欢迎来电咨询