

聚酯型TPU 德国巴斯夫 S90A 高撕裂强度 耐磨损 高弹性 管件鞋类应用

| | |
|------|---|
| 产品名称 | 聚酯型TPU 德国巴斯夫 S90A 高撕裂强度 耐磨损 高弹性 管件鞋类应用 |
| 公司名称 | 京冀（广州）新材料有限公司 |
| 价格 | 36.70/千克 |
| 规格参数 | TPU:聚酯型 S90A:高撕裂强度 耐磨损 高弹性 德国巴斯夫:管件鞋类应用 |
| 公司地址 | 广州市南沙区丰泽东路106号（自编1号楼）X1301-E014087（注册地址） |
| 联系电话 | 18938547875 18938547875 |

产品详情

聚酯型TPU 德国巴斯夫 S90A 高撕裂强度 耐磨损 高弹性 管件鞋类原材料颗粒

本公司()长期***供应巴斯夫(Elastollan)TPU系列塑料，欢迎广大客户前来咨询洽谈，欲要了解原料物性及实时价格，请在本网页加在线微信或者通过电话联系我司销售部，感谢您关注我们的产品信息。

Elastollan 1174 D

Elastollan 1174D

Elastollan 1175~~AW~~W

Elastollan 1177 A FHF

Elastollan 1180 A

Elastollan 1180 A 10 FC

Elastollan 1180A10

Elastollan 1180A50

Elastollan 1185 A

Elastollan 1185 A 10 FC

Elastollan 1185 A 15 000

Elastollan 1185 A FHF

Elastollan 1185 A HFFR

TPU鞋材

新兴的有机高分子材料

本词条缺少概述图，补充相关内容使词条更完整，还能快速升级，赶紧来编辑吧！

TPU鞋材，全称**聚氨基甲酸酯**，是一种新兴的**有机高分子材料**。被誉为“第五大塑料”，因其卓越的性能而被广泛应用于国民经济众多领域。

中文名

TPU鞋材

外文名

polyurethane

全 称

聚氨基甲酸酯

类 别

高分子材料

目录

1材料介绍

2优势

材料介绍

播报

编辑

聚氨酯是[聚氨基甲酸酯](#)的简称，英文名称是polyurethane，

被誉为“第五大塑料”，因其卓越的性能而被广泛应用于国民经济众多领域。

优势

播报

编辑

TPU具有以下方面的优势：

- 1，环保，相对于PVC其他塑胶，环保是TPU最主要的优势。
- 2，高耐磨性能，TPU原料一般耐摩擦性能很好。
- 3，弹性，柔韧性，TPU的拉升强度一般可以30MPA-70MPA之间，是其它工程塑胶无法撼动的。
- 4，易加工和制造灵活性。硬度范围在65A—85D之间，硬度范围之广，跨越幅度大，产品加工范围广。
- 5，出色的低温缠绕性。
- 6，抗水解性能，抗化学品性能，抗油性能。
- 7，抗紫外线性能，脂肪族TPU可以做到yongbu黄变。

聚酯型TPU 德国巴斯夫 S90A 高撕裂强度 耐磨损 高弹性 管件鞋类原材料颗粒