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 \$90A 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)X130 1-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,谢谢您关注我们的产品信息。

Elastollan 1174 D

Elastollan 1174D

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 1175 AWW

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<u>聚氨基甲酸酯</u>,是一种新兴的<u>有机高分子材料</u> 。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 <u>材料介绍</u>
2 <u>优势</u>
材料介绍
播报
编辑
聚氨酯是 <u>聚氨基甲酸酯</u> 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。
版音为
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