

## 德国拜耳(TPU聚氨酯原材料总代理商)

产品名称	德国拜耳(TPU聚氨酯原材料总代理商)
公司名称	帆塑国际贸易(上海)有限公司
价格	1.30/件
规格参数	
公司地址	上海市-专注品质-薄利多销-一级代理
联系电话	13641610605 13641610605

## 产品详情

拜耳TPU原材料代理商,拜耳原材料TPU代理商

TPU B85A德国巴斯夫萧氏A硬度:85 , B90A德国巴斯夫萧氏A硬度:90 ,

TPU德国拜耳89085A特性：注塑级，良好的低温弹性，高回弹性，低磨损。

TPU德国拜耳3660DU特性：挤出级，良好的耐磨性。

TPU德国拜耳3690AU特性：抗水解稳定性和特殊的紫外线保护性能；

TPU德国拜耳3065D特性：注塑级，高机械强度，极好的抗磨损性，耐磨性。

TPU德国拜耳3072D特性：注塑级，高机械强度，极好的抗磨损性，耐磨性。

TPU德国拜耳3075D特性：注塑级，良好的耐磨性。

TPU德国拜耳3970D特性：注塑级，20%的玻璃纤维增强，良好的耐热性。

TPU德国拜耳3080A特性：注塑级，

TPU德国拜耳3385A特性：注塑级，良好的耐磨性。

TPU德国拜耳3485A特性：注塑级，适合于挤出吹塑。

TPU德国拜耳9370A特性：挤出级，良好的低温弹性。

TPU德国拜耳390X特性：注射、挤出、吹塑，具有\*\*稳定性和易脱模的挤塑品级；

TPU德国拜耳985U特性：耐磨性、良好的抗热和紫外线降解的稳定性、\*\*的抗水解稳定性和抗微生物性

TPU德国拜耳990R特性：耐磨性、\*\*的抗水解稳定性和抗微生物性。

TPU德国拜耳385E特性：挤出级，高机械强度。

TPU德国拜耳3055D特性：注塑级，极好的抗磨损性，良好的耐磨性。

TPU德国拜耳3059D特性：注塑级，极好的抗磨损性，良好的耐磨性。

TPU（拜耳）代理商，德国科思创TPU总代理商。科思创（拜耳）TPU总经销商。

TPU德国拜耳3060A特性：注塑级，低磨损。

TPU德国拜耳8785A特性：紫外线稳定,良好的流动性和快速成型等优点,还以卓越的改良耐磨性著称。

TPU德国拜耳8792A特性：快速成型，易脱模和\*\*流动性著称。

TPU德国拜耳85786A特性：良好的低温弹性，高回弹性。

TPU德国拜耳85085A特性：注塑级，良好的低温弹性；

TPU德国拜耳1960AW特性：注塑级，良好的耐磨性；

TPU德国拜耳1970AW特性：注塑级，良好的耐磨性；

拜耳的典型特性:

拜耳TPU

是集合了聚酯型和聚醚型双重优点的材料，既有优异的拉伸

、压缩、冲击回弹等机械性能，又具有非常明显的耐水解、抗老化、耐酸碱腐蚀的特性;588E的机械性能要比普通聚醚好很多

，同时还具有聚醚材料高弹性、耐水解、抗老化、好成型的特点;

88A的硬度更使得588E具有更好的冲击回弹，

满足有水份和细菌腐蚀的环境下的机械配件要求;此外588E的加工性能稳定，减少了生产的损耗。-TPU塑料原料应用范围

TPU已被广泛应用于 鞋材、成衣、充气玩具、水上及水下之运动器材、医疗器材、健身器材、汽车椅座材料、雨伞、皮箱、皮包等。

TPU薄膜在运动鞋上应用极广泛 鞋底及鞋面上的商标装饰、气囊、气垫、油包等。而今，TPU薄膜在运动鞋上应用又有两种趋势:一是由耐克运动鞋所刮起的流行风，即是将TPU薄膜先网版印刷上色，再以高周波成形并粘合在鞋面上做装饰，以取得特殊的装饰效果。二是利用防水透湿的TPU薄膜与鞋材用布贴合使用，以达到防水透湿之效果。