

# 科思创TPU聚氨酯

产品名称	科思创TPU聚氨酯
公司名称	上海格铁新材料进出口有限公司
价格	1.00/KG
规格参数	德国科思创:德国科思创总代理商 TPU:科思创塑料报价 德国:科思创3075D
公司地址	上海市奉贤区南桥镇八字桥路1919号2幢12层
联系电话	13817142635

## 产品详情

德国科思创货源充足，品种齐全，价格合理,量大从优,原厂原包,当天订货当天发货。我公司可以开16%增值税发票，公司秉承：以质量求生存，以服务求信誉，以信誉迎客户，以客户求发展！如需了解产品的详细信息及当日报价，敬请来电、来函及在线咨询。24小时竭诚为您服务！可提供有关原料的报告证明、品质保证及性能测试报告，如：MSDS、SGS (RoHS)、FDA、ASTM&ISO物性、无毒证明，COA，UL黄卡等，提供-优质的售后服务及技术支持。

TPU 德国科思创（拜耳）3055D 特性：注塑级，极好的抗磨损性，良好的耐磨性。

TPU 德国科思创（拜耳）3059D 特性：注塑级，极好的抗磨损性，良好的耐磨性。

TPU 德国科思创（拜耳）3065D 特性：注塑级，高机械强度，极好的抗磨损性，耐磨性。

TPU 德国科思创（拜耳）3072D 特性：注塑级，高机械强度，极好的抗磨损性，耐磨性。TPU 德国科思创（拜耳）3075D 特性：注塑级，良好的耐磨性。

TPU 德国科思创（拜耳）3970D 特性：注塑级，20%的玻璃纤维增强，良好的耐热性。TPU 德国科思创（拜耳）3385A 特性：注塑级，良好的耐磨性。

TPU 德国科思创（拜耳）3485A 特性：注塑级，适合于挤出吹塑。

TPU 德国科思创（拜耳）9370A 特性：挤出级，良好的低温弹性。

TPU 德国科思创（拜耳）9385A 特性：挤出级，良好的低温弹性。

TPU 德国科思创（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 德国科思创（拜耳） 8792A 特性：快速成型，易脱模和极佳流动性著称。

TPU 德国科思创（拜耳） 85786A 特性：良好的低温弹性，高回弹性。

TPU 德国科思创（拜耳） 85085A 特性：注塑级，良好的低温弹性；

TPU 德国科思创（拜耳） 89085A 特性：注塑级，良好的低温弹性，高回弹性，低磨损。

TPU 德国科思创（拜耳） 3660DU 特性：挤出级，良好的耐磨性。

TPU 德国科思创（拜耳） 3690AU 特性：抗水解稳定性和特殊的紫外线保护性能；

TPU 德国科思创（拜耳） 3695AU 特性：具有抗水解稳定性和特殊的紫外线保护性能；

TPU 德国科思创（拜耳） 1960AW 特性：注塑级，良好的耐磨性； TPU 德国拜耳 19

TPU的主要特性有:

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。

机械强度高:TPU制品的承载能力、抗冲击性及减震性能突出。

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。

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作为弹性体是介于橡胶和塑料之间的一种材料，这从它的刚性看出来，TPU的刚性可由弹性模量来度量。橡胶的弹性模量通常在1~10Mpa，TPU在10~1000Mpa，塑料(尼龙，ABS，PC，POM)在1000~10000Mpa。TPU的硬度范围相当宽，从Shore A 60~Shore D

80并且在整个硬度范围内具有高弹性;TPU在很宽的温度范围内-40~120℃，具有柔性，而不需要增塑剂;TPU对油类(矿物油，动植物油脂和润滑油)和许多溶剂有良好的抵抗能力;TPU还有良好的耐天候性，极优的耐高能射线性能。众所周知的耐磨性，抗撕裂性，屈挠强度都是优良的;拉伸强度高，伸长率大，长期压缩永久变形率低等都是TPU的显著优点。

了解更多请致电！