

# TPU 德国科思创（拜耳）9385 挤出级 耐水解性 电线电缆 聚醚

产品名称	TPU 德国科思创（拜耳）9385 挤出级 耐水解性 电线电缆 聚醚
公司名称	东莞市缘信塑胶原料有限公司
价格	30.00/千克
规格参数	销售方式:品牌经销 类型:标准料 型号:9385
公司地址	东莞市樟木头塑胶原料市场3期A栋118号
联系电话	0769-87096585 13798816585

## 产品详情

TPU 德国科思创（拜耳）9385 挤出级 耐水解性 电线电缆 聚醚

TPU非常容易利用高周波或是热压来熔接，因此广泛应用在充气制品上，气体系数是指在一定温度和压力下，气体透过试样规定面积的速率，同一材料对不同气体的透过率有时差异很大。一般来说，聚酯系列制品气密性比聚醚系列更好。生物学性能

TPU具有jijia的生物相容性、无毒、无过敏反应性、无局部刺激性、无致热源性，因此广泛应用在医疗，卫生等相关产品以及运动、保护器材上。

原装zhengpin

Desmonan

品质保证 TPU

现货供应诚信经营

Desmopan TPU

拜耳(科思创)TPU一原包

用途

汽车部件:球型联轴节;防尘盖;踏板刹车器;门锁撞针;衬套;板簧衬套;轴承;防震部件;内外装饰件;防滑链等

机械:工业用部件:各种齿轮;密封件(主要起耐磨和耐油作用);防震部件;取模针;衬套;轴承;盖类;连接器;橡胶筛;印刷胶辊等服饰辅料:女士文胸肩带、服装松紧带等

鞋类:垒球鞋、棒球鞋、高尔夫球鞋、足球鞋鞋底及鞋前掌;女士鞋后跟;滑雪靴;安全靴,鞋底等

要特性:

1. 高耐磨性

2. 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。

3. 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。

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,如注射、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。

5. 耐油、耐水、耐霉菌。

6. 利用性好。

成型品用途

汽车部件:球型联轴节;防尘盖;踏板刹车器;门锁撞针;衬套;板簧衬套;轴承;防震部件;内外装饰件;防滑链等

机械·工业用部件:各种齿轮;密封件;防震部件;取模针;衬套;轴承

鞋类:垒球鞋、棒球鞋、**高尔夫球鞋**、足球鞋鞋底及鞋前掌 女士鞋后跟;滑雪靴;靴等

管材·软管:高压管;医疗管;油压管;气压管;燃料管;涂敷管;输送管;消防水带等

薄膜·板材:转动带;气垫;膜片;键盘板;复合布等

电线·电缆:电力通信电缆;计算机配线;汽车配线;勘探电缆等

其他:各种环形管线;圆形带;V型带;同步带;防滑带;