

TPU德国亨斯迈 90 ABR 聚氨酯 注塑级 耐磨损 耐刮擦 用于体育类鞋类产品

产品名称	TPU德国亨斯迈 90 ABR 聚氨酯 注塑级 耐磨损 耐刮擦 用于体育类鞋类产品
公司名称	东莞市东艳塑胶原料有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	东莞市樟木头镇百果洞社区塑胶原料市场
联系电话	18938274862

产品详情

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产品系列(分为两类)

聚酯TPU：优异的物理性能、力学性能和环保性能，具有耐磨防滑、良好的低温柔韧性、优异的加工性和良好的流动性特点；主要应用于鞋材及其配件、共混改性、包胶、护套、轮子、运动护具及机械零配件等。

聚醚TPU：优异的耐水解性能、耐老化、耐霉菌性，且有良好的低温柔韧性和弹性、以及良好的挤出稳

定性等特点；主要应用于动物耳标、体育用品配件、消防水带、薄膜、吹膜、管材和运动护具等。

TPU--成型品的用途：由于性能优异，深受人们的青睐，它的应用几乎渗透到各个工业领域，如建筑、汽车制造、防震缓冲材料、铺装材料、制革等领域，而且还有很多潜在领域有待开拓。汽车部件、机械·工业用部件、服饰辅料、鞋类、管材·软管、薄膜·板材、电线·电缆等。