

德国巴斯夫TPU 巴斯夫代理商

产品名称	德国巴斯夫TPU 巴斯夫代理商
公司名称	上海孔帆新材料有限公司
价格	6.00/千克
规格参数	巴斯夫:德国巴斯夫TPU**价格 TPU:巴斯夫TPU代理商联系 德国:BASF巴斯夫TPU批发
公司地址	上海市奉贤区南桥镇国顺路936号5幢
联系电话	13651963616

产品详情

巴斯夫聚氨酯有ElastollanTPU系列，Cellasto微孔聚氨酯弹性体系列，材料被广泛应用于工业、汽车、船舶、轨道交通、电子、、鞋材、新能源、自动化设备、化工、生产制造等各个领域。生产的传感器接头用PA66原料是以尼龙为基材，添加其它特殊助剂复合而成，成型容易，可达相应防火级别，性能稳定可靠。PA66原料耐寒、耐老化、耐热性能佳；结晶度高、抗冲击、抗撕裂、稳定性好。橡胶板以橡胶为主体材料（可含有织物、金属薄板等增强材料），经硫化而制得的具有一定厚度和较大面积的片状产品，简称胶板。橡胶板具有较高硬度。TPU均能成为PVC的代替品，TPU薄膜不仅可与各种布料贴合，还可以用真空热成型的方。

德国巴斯夫TPU尺寸稳定的产品，随着国内环保意识的不断提高，TPU的应用也越来越广泛，其中增加速度比较快的领域:鞋面里料。保暖内衣，透明内衣，透明肩带，松紧带及用透气胶带，TPUTPU胶粘剂属于聚氨酯粘胶剂的一种，在欧美聚氨酯粘胶剂的使用已经相当普遍。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。为高分子材料中选择之一。低温性能：TPU有非常好的耐低温性能，通常能达到-50，可取代一般PVC因低温脆化而无法应用的各个领域，特别适合用在。

德国巴斯夫TPU生物学性能TPU具有的生物相容性、无、无过敏反应性、无局部刺激性、无致热源性，因此广泛应用在、卫生等相关产品以及运动、保护器材上。橡胶的用途很广，主要是利用橡胶的弹性作用，比如橡胶轮胎，桥梁减震，胶管胶辊等，主要以工业方面的运用为主；硅胶大多是用在食品生活电器上，比如奶嘴，儿童用勺子，电压锅密封等。物理机械性能一般，可在压力不大，温度为20°~+140的空气中工作。橡胶板系由混炼胶经压延贴合成型或挤出成型，用平板硫化机硫化或用鼓式硫化机连续硫化而制成。色泽：黑色，灰色，绿色，蓝色等。各种型号的硅胶因其制造方法不同而形成不同的微孔结构。其分子基本是线性的，然而却存在一定的物理交联。这类聚氨酯称为TPUP。