

抗紫外线TPU 德国巴斯夫685AU

产品名称	抗紫外线TPU 德国巴斯夫685AU
公司名称	上海多源塑胶原料有限公司
价格	35.00/千克
规格参数	品牌:抗紫外线TPU 型号:德国巴斯夫 产地:685AU
公司地址	上海市奉贤区南桥镇国顺路936号5幢
联系电话	021-13701971786 13701971786

产品详情

供应抗紫外线TPU 德国巴斯夫685AU 耐化学 软管 管材 滚轮轮胎 86A

TPU的分子结构是由MDI或TDI和扩链剂反应得到的刚性嵌段以及MDI或TDI等二异氰酸酯分子和大分子多元醇反应得到的柔性链段交替构成的。

具有优越的高拉力、高张力、强韧和耐老化的特性，属于一种较为成熟的环保材料，目前几乎在各个领域中都有使用上TPU材料，它与其他的塑胶材料相比之下有着更高的强度、更好的韧性，在耐磨、耐高温、耐寒、耐油、耐水解、抗老化、抗UV、高防水透湿性、防风、防寒、抗菌、防霉及保暖等优异的功能体现下，让TPU有别于其他塑胶材料。

如何分类对TPU进行分类：

TPU按分子结构来分类可分为：聚酯型和聚醚型两种；

按照加工方式的分类又可分为：注塑级、吹塑级、挤出级、脱模级、吹膜级、发泡级、涂覆级、中空级、滚塑级、拉丝级、热熔级等等；

按照用途级别来分类又可分为：通用级、医用级、食品级、电线电缆级、管材级、薄膜级、板材级、光学级、填充级等；

按特性级别分：耐磨、透明级、耐水解、耐低温、耐高温、抗紫外线、高流动、耐老化、高强度、阻燃级、标准级、耐候、热稳定性、高抗冲、抗化学性、增强级、增韧级、抗静电、高光泽、导电级、高刚性、高滑动、粉料、高结晶等等。