

聚醚TPU科思创6072A;9095AU;9370AU;9868DU拜耳PC

产品名称	聚醚TPU科思创6072A;9095AU;9370AU;9868DU拜耳PC
公司名称	永州佳铭塑胶有限公司
价格	.00/件
规格参数	产品规格:25KG/包 供应量:长期供应 产地:德国
公司地址	广东省东莞市樟木头镇塑胶商务中心三栋110号
联系电话	0158-18258561 15818258561

产品详情

拜耳科思创TPU

德国科思创（拜耳）TPU为满足全球客户大量需求，有Desmopan系列、Texin系列、Utechllan系列TPU产品。产品硬度范围广，良好的机械强度，较好的加工成型，快速成型，改良的耐水解性，高强度的耐磨性，柔韧性，高透明抗黄变（UV紫外线）。

以下推荐牌号

型号

产品特性

主要用途

聚酯类

1080AU

邵氏硬度A 80-84，注塑等级不含增塑剂紫外线稳定半透明

硬软系统，技术部件

1092A

邵氏硬度A 90-94，注塑等级、水解稳定、高机械强度、极短的周期

挡杆球、滚轴轮胎、耦合元件、鞋跟

2586A

邵氏硬度A 85-89，注塑和挤压等级、不含任何抗水解剂

吹膜

3690AU

邵氏硬度A 90-94，挤压注塑级、水解稳定、特殊紫外线稳定剂、耐磨性好

运动鞋鞋底、薄膜、软管

445

邵氏硬度D 45-49，注塑等级、润滑脂、耐油、耐热性好、低压缩装置

汽车工程、注塑工程部件

型号

产品特性

主要用途

聚醚类

6072A

邵氏硬度A

65-79，注塑等级，无增塑剂，易于流动，良好的水解和耐微生物性；低磨损、不透明至半透明

汽车内部应用、硬软系统、鞋底

9095AU

邵氏硬度D 45-49，注塑等级、具有特殊的紫外线稳定剂、水解和耐微生物性好、耐磨损性

技术部件、注塑工程部件

9370AU

邵氏硬度A 65-79挤压和注塑等级；具有特殊的紫外线稳定剂、非常好的水解和抗微生物性；良好的低温灵活性；无增塑剂

透气薄膜、薄膜、运动鞋底、硬软系统

9868DU

邵氏硬度D 65-69挤压注塑等级、水解和抗微生物性很好、很好的低温冲击强度、不透明应用

靴壳、技术部件

型号

产品特性

主要用途

脂肪族类

89043D

邵氏硬度A 90-94，注塑等级；在紫外线作用下无黄变；良好的水解和耐微生物性；良好的低温灵活性；高反弹弹性；低磨损；在汽车、运动和休闲领域的彩色应用

纺织涂层

注：科思创（拜耳）TPU牌号较多，如想查看其它牌号或材料物性表，请电话咨询。我们将为您找到合适材料，免费为您提供材料物性表。