

TPU科思创Texin 255 热塑性聚氨酯弹性体（聚酯）

产品名称	TPU科思创Texin 255 热塑性聚氨酯弹性体（聚酯）
公司名称	新塑语塑胶原料有限公司
价格	45.00/KG
规格参数	品牌:科思创 型号:255 产地:德国
公司地址	苏州昆山市花桥仕泰隆国际17-6
联系电话	15501593323

产品详情

TPU科思创Texin 255 热塑性聚氨酯弹性体（聚酯）

德国科思创TPU255热塑性聚氨酯TPU更环保可循环再利用，不含邻苯二甲酸盐，不含卤素，是环保且可靠的化学原材料。它能解决当今应用中的一些挑战和难题。

新塑语作为规模大，产品系列广的热塑性聚氨酯TPU供应商之一

（授权经销商,假一赔十）：【原产原包假一赔十】可以一对一开具增值税发票

德国科思创TPU255先进的聚合物可简化生产流程，提高自动化程度和效率，同时通过减少材料浪费和加强可回收性，改善可持续发展

是一种可通过注射成型实现几乎所有产品创意的材料。

注射额定值

单位制

干燥温度-热风干燥机

80到90 ° C

干燥时间-热风干燥机

2.0hr

料斗温度

25到35 ° C

料筒后部温度

155到175 ° C

料筒中部温度

160到180 ° C

料筒前部温度

160到185 ° C

射嘴温度

155到180 ° C

模具温度

25到50 ° C

注塑压力

2.00到10.0MPa

注射速度

慢

保压

1.00到5.00MPa

背压

0.0300到0.300MPa

螺杆转速

20到80rpm

螺杆长径比

20.0:1.0to25.0:1.0

螺杆压缩比

2.0:1.0到3.0:1.0

注射说明TypicalScrewDiameter:40-120mm

3StageDesign

FeedZone:0.4L

CompressionZone:0.3L

MeteringZone:0.3L

德国科思创TPU255德国科思创TPU255用于鞋类的TPU产品组合的突出优势

德国科思创255主要特点:

部分性能比较

机械性:TPU具有很高的拉伸强度,优异的抗撕裂性和耐磨性。

加工性:TPU加工操作简单,适用于加工热塑性塑料的设备,如注塑机,挤出机,吹塑机等。

耐油性:TPU即使在高温情况下仍能保持优异的耐油性。

耐候性:TPU具有出色的耐候性。

低温性:TPU具有良好的耐低温性,温度范围从-40度至125度。相比于其它材料,当温度低于0度时,TPU仍能保持良好的特性。

德国科思创255TPU德国科思创TPU255部分相关供应其他型号俱全欢迎询问

产品定属记号AVALON75AETPU,未指定AVALON80ABTPU,未指定AVALON80ABUTPU-聚脂AVALON80ABXTPU-聚脂AVALON85ABTPU-聚脂AVALON85ABRTPU,未指定AVALON85ABUTPU-聚脂AVALON85ABXTPU-聚脂AVALON85AETPU-聚脂AVALON90ABTPU-聚脂AVALON90ABRTPU-聚脂AVALON90AETPU,未指定AVALON90AKTPU-聚脂AVALON90AKUTPU,未指定AVALON92AETPU-聚脂AVALON92ABTPU,未指定AVALON95ABTPU-聚脂AVALON95ABRTPU,未指定AVALON95AETPU-聚脂AVALON95AEUTPU-聚脂AVALON98ABTPU,未指定AVALON98AETPU,未指定AVALON60ABXTPU-聚脂AVALON65ABXTPU,未指定德国科思创TPU255

- 1、原料保障,生产高品质TPU所需的MDI主原料来自高品质MDI。
- 2、悠久的TPU生产历史和*的生产工艺,拥有TPU行业内多种类TPU来满足不同用户的需求。
- 3、优良的服务,我们提供的不只是TPU产品,我们还有优异的技术科研人员协助我们的客户一起进步。

新塑语公司长期经营各种进口塑胶原料:

- 1、通用塑料:ABS、PP、HDPE、LDPE、LLDPE、HIPS、GPPS、PVC、EVA等。
- 2、尼龙系列:PA6、PA66、PA11、PA12、PA46、PA6T、PA9T、透明尼龙、增强尼龙、阻燃尼龙、增强阻燃尼龙、超韧耐寒尼龙。