

# Desmopan德国科思创TPU 9365D 挤出级 耐老化

产品名称	Desmopan德国科思创TPU 9365D 挤出级 耐老化
公司名称	东莞市文腾塑胶原料有限公司
价格	31.00/千克
规格参数	科思创:高耐磨 挤出级 9365D:耐老化 耐磨损 德国:连接器 鞋材
公司地址	广东省东莞市樟木头镇先威68号塑金塑胶商业中心14栋203室
联系电话	0769-82933715 18128593518

## 产品详情

### Desmopan DP 9365D

Thermoplastic Polyurethane Elastomer (Polyether)

Covestro - PUR

产品说明：

Extrusion grade; complies with FDA-regulations 21 CFR

物性信息：

基本物性

RoHS 合规性

加工方法

硬度(邵氏D) (测试方法: ° C)

FDA 食品接触, 未评级

RoHS 合规

挤出

机械性能额定值单位制测试方法

断裂, 23 ° C

66

58.0

10% 应变, 23 ° C	20.0
50% 应变, 23 ° C	26.0
应变, 23 ° C	30.0
300% 应变, 23 ° C	50.0
拉伸应变 2(断裂, 23 ° C)	340
弯曲模量 3(23 ° C)	335
注射温度 挤出温度 值单位制	< 110
加工 (熔体) 温度	230 到 240
模具温度	60.0
挤出温度 注射温度 值单位制	< 110
熔体温度	210 到 240
备注 200 mm/min	
2. 200 mm/min	
3. 2.0 mm/min	

德国科思创 Desmopan 9365D 是一种高耐磨、挤出级聚氨酯原材料，在连接器和鞋材等领域具有广泛的应用。它的耐老化和耐磨损特性使其成为许多行业的。东莞市文腾塑胶原料有限公司为您介绍该材料的相关知识、细节和指导，并回答常见问题。

## 1. Desmopan德国科思创高耐磨 挤出级

德国科思创 Desmopan 9365D 是科思创公司开发的一种挤出级聚氨酯材料。它具有卓越的耐磨损性能，适用于需要高耐磨性的应用，如鞋材和连接器。使用Desmopan 9365D制造的产品具有长期耐用性，能够经受住重压和频繁使用的考验。

## 2. 9365D耐老化 耐磨损

Desmopan 9365D 在应对老化和磨损方面表现出色。其独特的化学结构和特殊添加剂使其能够抵抗红外线、紫外线和氧化物等自然因素对材料的损坏。因此，使用Desmopan 9365D制造的产品能够在长时间的使用中保持其性能和外观。

## 3. 德国连接器 鞋材

德国作为世界科技强国，以其高质量的制造业而闻名。Desmopan 9365D作为德国科思创的产品，也继承了德国工程的精湛技术和质量要求。这种材料广泛应用于连接器和鞋材领域，因其卓越的性能而备受青睐。制造商在选择材料时，德国科思创 Desmopan 9365D 无疑是一个理想的选择。

## 常见问题

Desmopan 9365D 的价格是多少

Desmopan 9365D 的价格为每千克31元。

Desmopan 9365D 适用于哪些行业

Desmopan 9365D 适用于连接器和鞋材等行业，尤其在需要高耐磨性和耐老化性的应用中表现出色。

如何使用Desmopan 9365D 材料

使用Desmopan 9365D

材料时，应遵循科思创公司提供的工艺参数和操作指南，以确保佳的制造效果和产品质量。

在选择材料时，德国科思创 Desmopan 9365D 提供了一种卓越的解决方案。其高耐磨性、耐老化性和广泛的应用领域使其成为制造商的。请与东莞市文腾塑胶原料有限公司联系，我们将为您提供更多信息和协助您的项目。