

TPU颗粒 防水胶条用TPU颗粒 汇科新材料

产品名称	TPU颗粒 防水胶条用TPU颗粒 汇科新材料
公司名称	河南汇科新材料科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	濮阳市黄河路与经八路交叉口久盛产业园
联系电话	15286900199 15286900199

产品详情

这里介绍的TPU性能

TPU的硬度与温度存在一定关系。从室温冷却降温至突变温度（-4~-12℃），硬度无明显变化；在突变温度下，反光条用TPU颗粒，TPU硬度突然增加而变得很硬并失去弹性，这是由于软段结晶作用的结果。

硬度与定伸应力和伸长率的关系以及硬度与撕裂强度的关系。随着TPU硬度的增加，100%定伸应力和300%定伸应力迅速增加，伸长率下降。这主要是由于硬段含量增加的结果：硬段含量高，其所形成硬段相越易形成次晶或结晶结构增加了物理交联的数量而限制材料变形。若使材料变形必须提高应力，从而提高了定伸应力，同时伸长率下降。TPU硬度与撕裂强度的关系，随硬度增加，撕裂强度迅速增加，其理由亦与模量的解释相同。

TPU塑胶原料

是由含NCO官能基之MDI与含OH官能基之POLYOL、1.4BG，经挤出混炼而制成，由于弹性好、物性佳、各种机械强度均优，因此，广泛用于射出、挤出、压延及溶解成溶液型树脂等加工方式，为塑胶加工业者经常使用的塑胶材料，其制成产品涵盖了工业应用和民生必需品的范围。

热塑性PU弹性体的用量正持续地增加中，为塑胶加工业者开创低成本、高附加价值的产业新契机。

因其优越的性能和环保概念日益受到人们的欢迎。TPU均能成为PVC之替代品。但TPU所拥有的优点，PVC则望尘莫及。TPU不仅拥有卓越的高张力、高拉力、强韧和耐老化的特性，而且是种成熟的环保材料。

在这个社会，真正推动社会进步的一定是技术革新和技术革命，丝网用TPU颗粒，任何领域都不例外。我们以大家穿的鞋为例，TPU颗粒，大家穿鞋有各种各样的要求，共同的诉求有三点：

- 1、要求鞋尽可能轻便;
- 2、要求鞋底足够耐磨;
- 3、要求鞋有足够的舒适性。

在过去的20年有一种材料引发了制鞋业的革命，它就是EVA。通过发泡EVA可使得鞋底变得足够的轻，而具备一定弹性的EVA树脂让鞋底具有适当的缓震功能，这导致目前大多数的休闲鞋和缓跑鞋都不约而同的采用EVA作为鞋底材料。

TPU颗粒-防水胶条用TPU颗粒-汇科新材料(推荐商家)由河南汇科新材料科技有限公司提供。河南汇科新材料科技有限公司(www.hktpu.com)位于濮阳市黄河路与经八路交叉口久盛产业园。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前汇科新材料在工程塑料中拥有较高的知名度，享有良好的声誉。汇科新材料取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。汇科新材料全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。