

# 进口TPU传送带输送带聚氨酯圆带实心光面优力软胶棒

产品名称	进口TPU传送带输送带聚氨酯圆带实心光面优力软胶棒
公司名称	东莞市塑丰塑胶制品有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	东莞市厚街镇白濠新兴街四巷三号一楼
联系电话	0769-85994749 18002779996

## 产品详情

塑丰聚氨酯（优力胶），又称聚氨酯PU弹性体，是一种具有强度高，压缩变形小。介于塑料和橡胶之间的一种新型材料，具有塑料的刚性，又有橡胶的弹性。是目前用的比较广泛的，替代橡胶。优力胶是聚氨酯棒/板的另一种叫法。有棒材，板材两种存在形式。产品特点：优力胶具有缓冲，静音，减震，耐磨，耐高温等特点，经久耐用适合强酸强碱工作环境的设备表面的防护处理，同时提高设备的耐磨性，降低噪音等PU板、棒、片复原弹性强，可压缩50%；高强度，经久耐用，无法用橡胶等材料替代。耐压防震，耐冲击，耐油、耐酸碱，耐磨性极佳。PU系列弹性体具有优越的抗张强度，抗撕裂性，高弹性，耐高压荷重，耐磨耗等特性，且易于切削，研磨，钻孔等加工，可适用于机械缓冲材料，冲床模具，反冲垫，弯曲成形。工业机械设备上使用的密封件和齿形连轴节。分为耐油型和耐磨型，硬度介于邵氏25到邵氏98度之间，具有很好的强度和溶胀性能，可在的环境中正常使用，且耐老化性能好、使用寿命长。

产品用途：聚醚型PU棒/板适用于冶金、矿山、石油、汽车、建材、体育、重型机械、大型冲压设备的减震垫板、垫块、弹簧，以及做各种金属板、管的冲材模。通用机械设备的摩擦，起缓冲或减震作用，是理想的模具簧。

### 高硬度PU

英文名称Casting Polyurethane，中文名称：聚氨酯，俗称优力胶、弹簧胶 高硬度。PU棒是由聚物多元醇与异氰酸酯反应优力，扩链交链而成，一种介于塑料和橡胶之间的新型合成材料。根据聚氨酯弹性体主链结构不同，分为聚醚型和聚酯型两种。优力胶棒是由聚物多元醇与异氰酸酯反应，扩链交链而成，一种介于塑料和橡胶之间的新型合成材料。根据聚氨酯弹性体主链结构不同，分为聚醚型和聚酯型两种。聚醚型PU棒：高硬度聚醚型聚氨酯在聚氨酯中占有最主要的地位，主要是因为聚醚粘度小，操作方便。聚醚的回弹性、湿气蒸发性、低温性能、冲击强度、热积累、耐水性、。

进口绿色粗面实心传动带尺寸：2mm-3mm-4mm-5mm-6mm-7mm-8mm-10mm-12mm-15mm直径，现货橘红色高弹性聚氨酯圆带尺寸：2mm-2.5mm-3mm3.5mm--4mm-4.5mm-5mm-5.5mm-6mm-6.5mm7mm-8mm-8.5mm-9mm-10mm-12mm-15mm-18mm-20mm-25mm直径现货供应

