

耐高低温TPU 德国巴斯夫 E664D

产品名称	耐高低温TPU 德国巴斯夫 E664D
公司名称	东莞特诚塑胶有限公司
价格	.00/千克
规格参数	德国巴斯夫:高透明 品牌经销:耐磨性强 品牌代理:低温韧性
公司地址	广东省东莞市樟木头镇塑金国际中心市场
联系电话	19902458557 19902458557

产品详情

高硬度耐磨TPU 德国巴斯夫 E664D

TPU胶带是应用于服装领域的新一代聚氨酯弹性热封胶带。此种胶带在任何环境下都能保持良好的弹力、粘性、防水性、柔韧性，其100%聚氨酯成份决定了它的环保特性，符合出口标准。特别适用于服装市场。

详细说明:成份：聚氨酯 颜色：磨砂半透明 底层；聚氨酯厚度：0.08-0.25mm 硬度：98A 软化点：100
熔点：180 适宜温度：-20 -120

加工条件：温度：550 -580 （热风机）压力：1.5-2kg 速度：10-15m/min
成形条件：根据面料的不同，其成形条件有稍微改变。

典型应用范围 传动带、软管、电缆接头、软管接头、密封件、运动鞋底、脚轮、矿山筛网、薄膜和挤出型材。

TPU塑胶原料性能特点:

- 1.耐磨性,耐气候性,耐没性和低温弹性优异
- 2.强韧,拉伸和撕裂强度优,压缩永久变形小

3. 硬度增加则拉伸撕裂强度增大,相对密度劲度,耐环境性,压缩应力,动态生物等提高

4. 经后硫化处理可提高扯断拉伸强度成型:可注塑,挤出,压延复合,可粘接,焊接; 用途:汽车外部制件,齿轮,自位轮,轮胎防滑,动物标志,鞋底和后跟,滑雪靴,电线,电缆护套,驾驶带,缓冲器,工业胶管,垫圈,密封件,薄板和薄膜,变速杆球柄,滚轴,连轴器,鞋跟,软触应用,脚轮,索环传动带,软管,电缆接头,软管接头,矿山筛网,织物涂覆,表带,消防水龙头等等.

5. 耐溶济,耐水解,抗霉菌,耐环境,化学稳定性好

6. 聚醚型显示出较好的低温屈挠性,较高的弹性,水解稳定性和霉菌性,而聚酯型则具有较好的耐磨性,坚韧性和耐油性