

TPEE杜邦8238 薄膜挤出 抗紫外线

产品名称	TPEE杜邦8238 薄膜挤出 抗紫外线
公司名称	苏州鑫元邦塑化有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	昆山仕泰隆L-18号
联系电话	18217118699

产品详情

TPEE优于其他弹性体的特点

- 1、不需要加塑化剂（普通材料含塑化剂，易析出，材料变脆）；
- 2、弹性好，变形量 25%可逆；
- 3、机械特性好，耐撕裂，30-82D；
- 4、良好的加工性能；
- 5、恶劣的使用环境，-40 -120 。

TPEE的缺点

- 1、抗UV不太好（加稳定剂），选材时需了解客户用料需求，用在什么地方；
- 2、耐极性溶剂性能差，极性溶剂 > 70 长期接触时容易变形；
- 3、需要注意与强酸强碱的接触；
- 4、抗摩擦效果不如TPU。

加工注意事项

- 1、着色以PE基料为主；
- 2、用PE来清洗螺杆中的残留的其他物质，PE和TPEE的相容性要好一些。

用途

- 1、电器用品：管线，相机、电话握把，打印机，减噪（用在齿轮上）；
- 2、汽车用品：防尘套，82D等；
- 3、机械：管线，油压线，油封（86D）；
- 4、其他：3D眼镜镜框包边，工具握把（30D，两色成型）；
- 5、行李标签：40D
- 6、汽车油管夹件：55D
- 7、门锁包覆材料：55D（包入成型）；
- 8、避震系统：车轮处减震系统，以47D为主；
- 9、硬管护套：72D