

# 热塑性弹性体TPO在汽车仪表板表皮、立柱表皮、门板表皮等上应用

产品名称	热塑性弹性体TPO在汽车仪表板表皮、立柱表皮、门板表皮等上应用
公司名称	宝瑞龙高分子材料(天津)股份有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:博韧 产地:天津 用途:汽车, 线缆, 消费, 工业
公司地址	天津市宝坻区口东工业区潮阳东路(天津中联精密铸造有限公司院内)(注册地址)
联系电话	86-519-89621005 13775136605

## 产品详情

热塑性弹性体TPO在汽车仪表板表皮、立柱表皮、门板表皮等上应用

### 产品介绍

传统的PVC表皮材料逐渐被聚烯烃系热塑性弹性体TPV/TPO取代。热塑性聚烯烃类的弹性体TPV/TPO制作的汽车仪表板表皮,能和PP能够相溶而且容易回收利用,为了回收利用,热塑性聚烯烃表皮TPV/TPO制作蒙皮和聚丙烯发泡材料复合共挤构成的仪表板外层表皮,改性聚丙烯制作骨架。

TPV/TPO阴模真空成型,工艺流程和目前真空成型的工艺流程相似,先将片材加热到一定温度,然后在成型工位进行真空吸塑成型

### 产品性能

优良的安全性能、高低温性能、延展性能

抗UV性能

易于循环使用

减小成雾性

材料无害性，与环境及人有相容性

热塑性弹性体TPO材料通过ISO9001认证、SGS认证，符合欧盟ROHS相关指令标准。提供物性表、材质证明及物质安全资料（MSDS）报告，通过VOC、气味等级、雾化、ELV检测。我司也可根据客户特殊的性能要求,开发出合适客户的材料。

热塑性弹性体TPO表皮图