

TPV美国ExxonMobil(山都平) 291-75B150 减震 可粘结性 耐臭氧 耐化学 耐油 硬度74A

| | |
|------|--|
| 产品名称 | TPV美国ExxonMobil(山都平) 291-75B150 减震 可粘结性 耐臭氧 耐化学 耐油 硬度74A |
| 公司名称 | 东莞市东艳塑胶原料有限公司 |
| 价格 | 45.00/公斤 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 东莞市樟木头镇百果洞社区塑胶原料市场 |
| 联系电话 | 18938274862 |

产品详情

Santoprene 291-75B150 TPV产品描述

它是热塑性弹性体（TPE）系列中的一种可着色的特种热塑性硫化弹性体（TPV），它专为与PC、ABS、PC/ABS、PMMA粘结而配置，适用于要求软/硬材质结合的应用，这一牌号的山都平 TPV 是剪切速率依赖型产品，可在常规热塑性注塑成型或挤出成型设备上加工。可以在线回收利用。

聚烯烃合金热塑性弹性体,简称为TPV

性能简介

- 1、良好的弹性和耐压缩变形性，耐环境、耐老化性相当于三元乙丙橡胶，同时其耐油耐溶剂性能与通用型氯丁橡胶不相上下。
- 2、应用温度范围广（-60—150 ），软硬度应用范围广(25A—54D),易染色的优点大大提高了制品设计的自由度。
- 3、优良的加工性能：可用注射、挤出等热塑性塑料的加工方法加工，高效、简单易行，无需增添设备，流动性高、收缩率小。
- 4、绿色环保，可回收使用，且反复使用六次性能无明显下降，符合欧盟环保要求。
- 5、比重轻（0.90—0.97），外观质量均匀，表面档次高，手感好。

基于以上性能特点，TPV在广泛的应用领域与传统橡胶材料、其他TPE弹性体（包括TPR\SBS、SEBS、TPU等）材料或PVC等塑料材料相比，在综合性能和综合成本方面都具备一定的替代优势，从而为制品企业在产品、提升产品附加值、提高竞争力方面提供了新的选择。

