

## Arnitel TPEE PB582-H 邵氏硬度D: 55

产品名称	Arnitel TPEE PB582-H 邵氏硬度D: 55
公司名称	东莞市越泰新材料有限公司
价格	25.00/件
规格参数	Arnite:15 g/10 min PB582-:92 韩国:PB582-H
公司地址	东莞市樟木头莞樟路23号五号
联系电话	180-98275951 13450060513

## 产品详情

Arnitel TPEE PB582-H 邵氏硬度D: 55

Arnitel TPEE PB582-H 邵氏硬度D: 55 价格是25元/件，Arnite: 15 g/10 min，PB582-: 92，韩: PB582-H

### 产品服务介绍

东莞市越泰新材料有限公司为您带来一款出色的 Arnitel TPEE PB582-H TPE(热塑性橡胶)，本产品选用韩原材料 PB582-H，并没有焦化厂，设备无毒性无气味，没有卤素灯泡，环保性优质，具有优良的耐热、耐酸碱、抗磨损、耐老化、柔韧度好等特点，广泛用于车辆、电子器件、家用电器、工业零部件等行业。

Arnitel TPEE PB582-H 邵氏硬度D: 55 的优势：

#### 1. 可以实现高精密加工和成形

Arnitel TPEE PB582-H 邵氏硬度D: 55 选用 TPE 原材料，具有较好的流通性，很容易再加工和成形，可从根本上解决生产制造过程中遇到的热挤压加工、注塑工艺等问题。

#### 2. 耐热\*\*\*\*

Arnitel TPEE PB582-H 邵氏硬度D: 55 具有较好的耐热特性，长期用的环境温度为-40 至150 ，可用于高端汽车零部件、工业生产机械设备等主要用途。在这一领域，对质量可靠性要求严格，该产品特点可以

以客户为中心。

### 3. 耐磨性能、抗磨性好

Arnitel TPEE PB582-H 邵氏硬度D: 55 做为汽车工业零部件运用的主力材料之一，具有优良的耐磨性能和抗磨性，能够\*大限度地减少新产品的消耗和毁坏，可以有效增加零部件使用期限。

### 4. 耐老化\*\*\*\*

Arnitel TPEE PB582-H 邵氏硬度D: 55 的耐老化特性也令人钦佩。在长期用、日晒日晒雨淋、高韧性损坏的情形下，本产品可以持续保持出色的特性，不被环境因素所左右，可以确保电子器件、汽车和工业品的正常运行。

### 5. 软硬适中适度

Arnitel TPEE PB582-H 邵氏硬度D: 55 的软硬适中适度，柔韧度比较优异，表面层次感优质。这一特性在电子、家电等主要用途中显得更加关键，可以提升新产品的美观度和舒适度。

### 6. 低碳环保

Arnitel TPEE PB582-H 邵氏硬度D: 55 的原料韩 PB582-H，并没有焦化厂，设备无毒性无气味，没有卤素灯泡，环保性优质，取得愈来愈多顾客关心和信任。

低于3个互动问答：

问：Arnitel TPEE PB582-H 邵氏硬度D: 55 与其它的材料得比较？

答：Arnitel TPEE PB582-H 邵氏硬度D: 55 与其他原材料对比，具备高韧性、抗磨损、耐老化、耐腐蚀、没有卤素灯泡等出色的特性。其优点主要表现在对冲击韧性、气温变化、化学物质的可靠性等多个方面，具有很高的实际意义。

问：为何汽车和领域的应用 Arnitel TPEE PB582-H 邵氏硬度D: 55 ？

答：Arnitel TPEE PB582-H 邵氏硬度D: 55 具备高韧性、耐热、耐酸碱、抗磨损、耐老化等出色的特性，并且可塑性好，表层层感优良，色调支持定制，可以有效降低汽车产业和机电工程工业上零部件的消耗和毁坏，提升汽车和电气产品的使用寿命和品质。

问：Arnitel TPEE PB582-H 邵氏硬度D: 55 的产品质量？

答：Arnitel TPEE PB582-H 邵氏硬度D: 55 使用的是高质量原料，通过专业生产工艺制作而成，具有优良的性能质量确保。本公司一直秉承优良的品质、\*低的价格、便捷的供货周期和优良的服务来以客户为中心。

。