



# tesa® 60608 PV1



## 产品信息

高质量自粘性PET绒布胶带，适用于高要求的BSR减震降噪应用

### 产品描述

tesa® 60608 PV1是具有超强粘接力的黑色薄PET绒布胶带，服帖性佳，即使用于LSE表面也可高度服帖。该产品适用于汽车行业防止噪音的应用。

### 产品特性：

- 低VOC
- 在多种车内表面拥有高初粘力和高剥离力表现
- 依据3D形态设计，光滑，服帖
- 抗震性能出众
- 耐老化性能佳
- 高耐磨性
- 自熄

### 应用

- 防止噪音，降低噪音
- 为材料提供缓冲
- 减少毗连部件间的摩擦
- 搭接细小间隙

### 技术参数 (平均值)

这里的数据仅应被视为参考值和典型值，不应被视为技术规范。

### 产品结构

- |         |         |         |       |
|---------|---------|---------|-------|
| • 离型纸颜色 | 棕色/蓝色商标 | • 基材    | PET绒布 |
| • 总厚度   | 250 μm  | • 胶粘剂类型 | 改性丙烯酸 |
| • 颜色    | 黑色      | • 离型纸类型 | 玻璃纤维纸 |

### 属性/性能值

- |         |         |        |     |
|---------|---------|--------|-----|
| • 断裂延展率 | 17 %    | • 适合模切 | Yes |
| • 抗张强度  | 37 N/cm | • 耐磨   | 普通  |

### 粘接力值

- |                 |          |
|-----------------|----------|
| • PE表面粘接强度 (初始) | 3.3 N/cm |
|-----------------|----------|

### 附加信息

用于降低中等程度噪音的产品性能，耐磨性能均按照LV312标准测量。  
tesa® 60608 PV1可根据客户要求提供各种不同尺寸的产品。

如需查询有关产品的最新信息，请访问  
<http://l.tesa.com/?ip=60608>



# tesa<sup>®</sup> 60608 PV1

## 产品信息

### 附加信息

产品号 tesa<sup>®</sup> 54508提供客户定制化模切片。

## 免责声明

德莎产品定期经受严格的检验，在各种苛刻的条件下不断证明着自己卓然的优秀品质。我们在此提供的技术信息均来自我们基于实践经验获取的全部知识。这些技术参数应被看作平均值，而不可用于规范目的。因此，德莎不能做出任何明确或者隐含的担保——包含但不限于任何隐含的商品保证或适用于某特定目标的保证。因此，对于德莎产品是否适于某特定用途及适用于使用者的应用方法，使用者需要为自己的决定负责。如果您有任何疑问，我们专业的技术支持人员将非常乐意为您提供专业的咨询。



如需查询有关产品的最新信息，请访问  
<http://l.tesa.com/?ip=60608>