



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

- | | | | |
|---------|--------|---------|---------|
| • 离型纸类型 | 玻璃纤维纸 | • 颜色 | 黑色 |
| • 总厚度 | 250 µm | • 离型纸颜色 | 棕色/蓝色商标 |

属性/性能值

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

粘接至

- | | |
|-------------------|----------|
| • 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。

产品号 tesa® 54508提供客户定制化模切片。

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



tesa® 60608 PV1

产品信息

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>