



tesa® 60606 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® 60606 PV1是具有高效粘接力的黑色厚PET绒布胶带，服帖性佳，即使用于LSE表面也可高度服帖。适用于汽车行业减震降噪应用。

产品特性：

- 低VOC
- 出色的降噪性能
- 在多种车内表面上拥有高初粘力和高剥离力表现
- 依据3D形态设计，服帖性佳
- 抗震性能出众
- 耐老化性能佳
- 高耐磨性
- 自熄

应用

- 防止噪音
- 吸收振动
- 适用于粗糙和弯曲表面，或高要求的粘接条件
- 搭接缓冲细小间隙

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 | 760 µm | • 离型纸颜色 | 棕色/蓝色商标 |

属性/性能值

- | | | | |
|---------|---------|--------|----|
| • 断裂延展率 | 85 % | • 耐磨 | 普通 |
| • 抗张强度 | 55 N/cm | • 适合模切 | 是 |

粘接至

- | | |
|-------------------|----------|
| • PE表面粘接强度 (初始) | 3.6 N/cm |
|-------------------|----------|

附加信息

用以降低高噪音的性能，耐磨性能都按照LV312标准测量。
tesa® 60606 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=60606>



tesa® 60606 PV1

产品信息

附加信息

产品号 tesa® 54506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=60606>