

# tesa® 4335

## 产品信息



高性能遮蔽胶带，打造锐利、干净的漆线边缘

### 产品描述

tesa® 4335 是一款高性能和纸遮蔽胶带，专为喷涂遮蔽应用而设计，可实现锐利、干净的喷漆边缘。产品采用超薄日本和纸基材，并搭配丙烯酸胶粘剂，具有优异的初始粘性和附着力，可牢固粘附于玻璃、铝材、PVC 及多种基材表面。

这款精密遮蔽胶带可实现无残胶移除，在室内环境下最长可使用 4.5 个月，在户外环境下最长可使用 6 周。同时，tesa® 4335 能够承受 150°C 高温烘烤 30 分钟，非常适用于各种喷涂和烤漆工艺。

### 特点

- 实现干净、锐利的喷漆边缘，满足高精度遮蔽需求
- 户外遮蔽时间最长可达 6 周
- 室内遮蔽时间最长可达 4.5 个月
- 耐温性能优异：可承受 120°C 持续 1 小时，或 150°C 持续 30 分钟

### 应用

- 专为双色喷涂遮蔽而设计
- 在光滑及轻微纹理表面均可实现可靠粘贴
- 适用于高标准喷涂和烤漆工艺

### 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

- |         |             |       |       |
|---------|-------------|-------|-------|
| • 基材    | Washi paper | • 总厚度 | 85 µm |
| • 胶粘剂类型 | 丙烯酸         |       |       |

### 产品系列

- |        |                  |        |      |
|--------|------------------|--------|------|
| • 可选类型 | LOG ROLL TRIMMED | • 可选颜色 | gold |
|--------|------------------|--------|------|

### 属性/性能值

- |         |           |            |        |
|---------|-----------|------------|--------|
| • 断裂延展率 | 4 %       | • 明显的色边    | 非常好    |
| • 抗张强度  | 38.9 N/cm | • 易于移除     | 是      |
| • 可手撕性  | 非常好       | • 耐温性      | 非常好    |
| • 抗紫外   | 6         | • 耐温（30分钟） | 150 °C |
| • 无溶剂   | 是         | • 耐温（60分钟） | 120 °C |

# tesa<sup>®</sup> 4335

## 产品信息

### 粘接至

- 钢表面粘接强度 1.5 N/cm

### 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=4335>