



# tesa® 54460 丁基堵孔胶带

## 产品信息

tesa®54460 密封堵孔胶带

## 产品描述

tesa® 54460 由一层铝箔和一层丁基胶粘剂组成。其良好的NVH性能和低阶性能可以满足车身堵孔的应用需求，在汽车的整个生命周期中都满足NVH和低气味的需求。

## 特点

- 由于丁基胶粘剂具有较高的表面能，因此具有良好的NVH性能。
- 由于采用丁基胶粘剂，因此具有低阶性能
- 良好的防水性能
- 在广泛的温度范围内具有稳定的粘接表现

## 应用

- 车身堵孔
- 降噪
- 低阶性能
- 覆盖表面不平整和有毛刺的孔洞

## 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    | 铝箔    | • 总厚度 | 2000 μm |
| • 胶粘剂类型 | 丁基橡胶  | • 颜色  | 银色      |
| • 离型纸类型 | 玻璃纤维纸 |       |         |

## 属性/性能值

- |               |        |
|---------------|--------|
| • 耐温 ( 30分钟 ) | 160 °C |
|---------------|--------|



# tesa® 54460 丁基堵孔胶带

## 产品信息

## 附加信息

密封堵孔胶带可模切成圆片，直径为 D20 / D25 / D30 / D45

## 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=54460>