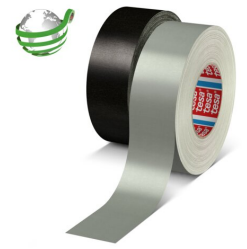




# tesa® 4657

## 产品信息



### 耐温丙烯酸涂层布基胶带

#### 产品描述

tesa® 4657是145网格棉线编织、高质量丙烯酸涂层的布基胶带，涂有热固型的天然橡胶。tesa® 4657是一款有弹性的布基胶带，适用于汽车行业永久堵孔和在工业喷漆过程中的遮蔽使用。

#### 特性：

- 即使在高温环境下,揭除没有残胶
- 优秀的抗老化性 ( 适合永久应用 )
- 耐油漆溶剂
- 非常适合模切，具有剥离型纸的整卷产品tesa® 4657 PV9
- 提供低解卷力的产品tesa® 4657 PV 1
- 有两种颜色可供选择：黑、灰

#### 可持续发展 方面



要了解更多信息: <https://www.tesa.com/product-sustainability>

#### 应用

- 车辆和机械生产过程中的耐温遮蔽
- 车窗边缘的遮蔽
- 甚至可以重复烘箱烘干
- 永久的内外部堵孔
- 螺丝安装孔和排水孔的堵孔
- 浸渍剂处理过程中的部分遮蔽
- 扁平线束的固定(如顶棚、门边缘、镜子用的线束)
- 静电粉末涂层过程中的遮蔽

#### 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	丙烯酸涂层布	• 总厚度	290 µm
• 胶粘剂类型	热固性天然橡胶	• 离型纸厚度	76 µm
• 离型纸类型	纸	• 离型纸颜色	黄色
• 生物基(按重量)	76 %		

如需查询有关产品的最新信息，请访问 <http://l.tesa.com/?ip=04657>



# tesa® 4657

## 产品信息

### 属性/性能值

• 断裂延展率	7.5 %	• 笔直的撕拉边缘	非常好
• 抗张强度	105 N/cm	• 网孔	145 threads/inch <sup>2</sup>
• 可手撕性	非常好	• 耐温性 ( 暴露后30分钟从铝板移除 )	180 °C
• 易于书写	是	• 耐磨	非常好
• 离型纸剥离力	0.3 N/cm	• 防水	好

### 粘接至

• 钢表面粘接强度	4.6 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=04657>