

# tesa<sup>®</sup> 4657 PV1



## 产品信息

### 耐高温丙烯酸涂层布基胶带 ( tesa<sup>®</sup> 4657低解卷力版本 )

tesa<sup>®</sup> 4657 PV1是145目棉线编织、高质量丙烯酸涂层的布基胶带，涂有热固型的天然橡胶。  
tesa<sup>®</sup> 4657 PV1是具有弹性的布基胶带，适用于汽车工业中的堵孔和喷漆工艺中的遮蔽。

#### 特性：

- 与4657PV0相比，更容易解卷
- 揭除无残胶
- 优秀的耐老化性能 ( 适用于永久应用 )
- 柔韧、稳定、便于操作
- 耐油漆溶剂性能极佳
- 基材不像纸易碎和易脆
- 可提供灰色的胶带

### 主要应用

- 汽车和机械生产过程中的耐热遮蔽
- 窗沿遮蔽
- 支持重复烘干使用
- 内外部的永久堵孔
- 定位孔和排液孔的堵孔
- 浸润剂处理过程中的部分遮蔽
- 在汽车顶棚、门板、镜子上固定扁平线束
- 静电粉末喷涂过程中的遮蔽

### 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。

#### 技术参数

• 基材	丙烯酸涂层布	• 抗张强度	100 N/cm
• 总厚度	290 µm	• 耐温 ( 30分钟 )	180 °C
• 胶粘剂类型	热固性天然橡胶	• 网孔	145 每平方英寸的支数
• 断裂延展率	7 %		

#### 粘接至

- 钢表面粘接强度 4.0 N/cm

#### 性质

• 可手撕	●●●●	• 适合模切	Yes
• 笔直的撕拉边缘	●●●●	• 根据.....来证明	所有主要的主机厂
• 易于移除	Yes	• 耐磨	●●●●
• 易于书写	Yes	• Water resistance	●●●●

对于德莎相关产品系列的评估： ●●●● 非常好 ●●● 好 ●● 普通 ● 差

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

# tesa<sup>®</sup> 4657 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=04657>