



tesa® 4657 PV1



产品信息

耐高温丙烯酸涂层布基胶带 (tesa® 4657低解卷力版本)

产品描述

tesa® 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® 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

Sustainable Aspects



For more information: <https://www.tesa.com/product-sustainability>

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。

产品结构

- | | | | |
|------------------------------------------------------------------------------------|--------|---------|---------|
| • 环保材料占比
Total sustainable product
excl. liners by weight (acc. EN
16785) | 76 % | • 胶粘剂类型 | 热固性天然橡胶 |
| • 基材 | 丙烯酸涂层布 | • 总厚度 | 290 µm |

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



tesa® 4657 PV1

产品信息

属性/性能值

• 耐磨	非常好	• 笔直的撕拉边缘	非常好
• 断裂延展率	7 %	• 网孔	145 每平方英寸
• 抗张强度	100 N/cm	• 耐温性 (暴露后30分钟从铝板移除)	180 °C
• 可手撕性	非常好	• 防水	好
• 易于书写	是		

粘接力值

• 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>