

# 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.

76 %

#### 产品结构

环保材料占比
 Total sustainable product excl. liners by weight (acc. EN 16785)

• 胶粘剂类型

• 总厚度

热固性天然橡胶 290 μm

基材 丙烯酸涂层布



# tesa® 4657 PV1

## 产品信息

## 属性/性能值

耐磨
期裂延展率
抗张强度
可手撕性
引于书写
非常好
是

• 笔直的撕拉边缘 非常好

• 网孔 145 每平方英寸

• 耐温性(暴露后30分钟从铝板移 180°C

除)

防水

#### 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——包含但不仅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。