

# tesa® 4651

# 产品信息



#### 高品质丙烯酸涂层布基胶带

#### 产品描述

tesa<sup>®</sup> 4651是一款强效的高质量丙烯酸涂层布基胶带,采用148网状人造纤维基材和天然橡胶胶粘剂。tesa<sup>®</sup> 4651是一款适用于几乎所有领域的强效布基胶带。 特性:

- · 即使在粗糙的表面上也有具有强粘接力
- 极佳的抗张强度
- · 可横向或纵向手撕, 边缘整齐
- 表面易书写
- 服贴性好
- 有八种颜色可供选择: 黑、白、灰、黄、蓝、红、绿、棕

#### 可持续发展 方面



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

#### 应用

- 捆扎和加强重的管道、框架轮廓
- · 堵孔或覆盖其他开口
- 标识线和电缆
- 标签或颜色标识
- 地面标识
- 管道永久密封
- 保护锋利的边缘
- 电线的固定和绝缘
- 密封罐或管子
- 其他更多……

### 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	310 μm
•	胶粘剂类型	天然橡胶	•	离型纸厚度	76 μm
•	离型纸类型	纸	•	离型纸颜色	黄色

• 生物炭含量(DIN EN 16640) 72 %



# tesa® 4651

# 产品信息

## 属性/性能值

断裂延展率
抗张强度
可手撕性
易于书写
笔直的撕拉边缘
13 %
100 N/cm
非常好

• 网孔 145 threads/inch<sup>2</sup>

· 耐温性(暴露后30分钟从铝板移 130℃

除)

耐磨 非常好防水 好

### 粘接至

• 钢表面粘接强度 3.3 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。

