



# tesa® 4662

## 产品信息



### 强韧管道胶带

### 产品描述

tesa® 4662是一款强韧的管道胶带，由27目PET/棉布混合基材和天然橡胶胶水组成。  
tesa® 4662具有管道胶带的多种特性，应用广泛。

#### 特性：

- 即使在粗糙表面也能保持出色粘接力（如砖头，木材表面）
- 防水
- 帖服性好

### 特点

- Excellent adhesion even on rough and dusty surfaces (e.g. brickwork, timber)
- Water repellent
- Conformable
- tesa® duct 4662 is a self adhesive tape with typical duct features for a wide range of applications.

### 应用

- 密封管道
- 固定防护薄膜
- 固定金属覆膜
- 可在砖头和木材表面使用
- 修补，封闭，包装，以及更多！

### 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    | PE ( 聚乙烯 ) 层压织 | • 总厚度  | 230 µm   |
|         | 物              | • 胶带厚度 | _NULL µm |
| • 胶粘剂类型 | 天然橡胶           |        |          |

### 属性/性能值

- |           |                              |                     |       |
|-----------|------------------------------|---------------------|-------|
| • 断裂延展率   | 18 %                         | • 耐温性 ( 暴露后30分钟从铝板移 | 95 °C |
| • 抗张强度    | 30 N/cm                      | 除 )                 |       |
| • 可手撕性    | 好                            | • 耐温 ( 30分钟 )       | 95 °C |
| • 笔直的撕拉边缘 | 好                            | • 耐磨                | 普通    |
| • 网孔      | 27 threads/inch <sup>2</sup> | • 防水                | 普通    |

如需查询有关产品的最新信息，请访问 <http://l.tesa.com/?ip=04662>



# tesa® 4662

## 产品信息

### 粘接力值

- 钢表面粘接强度 4.4 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=04662>