



# tesa® 4287 EU PV10



## 产品信息

### 捆扎胶带

### 产品描述

tesa®4287是拉伸聚丙烯为基材，使用天然橡胶构成的胶带。

tesa®4287能同时表现出好的抗张强度及低延展率。该产品适用于高低温环境。

### 特点

- solvent-free adhesive
- low elongation
- good conformability

### 应用

盘货，电子部件的调带装置，运输途中纸箱的捆绑和封口。

### 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    | MOPP (单向聚丙烯) | • 总厚度 | 80 µm |
| • 胶粘剂类型 | 合成橡胶         | • 颜色  | 橙色    |

### 产品系列

- |                    |        |
|--------------------|--------|
| • Available colors | 透明, 橙色 |
|--------------------|--------|

### 属性/性能值

- |         |          |       |   |
|---------|----------|-------|---|
| • 断裂延展率 | 35 %     | • 不变色 | 是 |
| • 抗张强度  | 190 N/cm |       |   |

### 粘接力值

- |           |        |
|-----------|--------|
| • 钢表面粘接强度 | 6 N/cm |
|-----------|--------|



# tesa® 4287 EU PV10

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=04287>