



# tesa® 4206

## 产品信息



### 高透明薄膜胶带

### 产品描述

tesa®4206由高透明pp薄膜基材和极耐老化、耐光照的胶水构成。tesa®4206的特点是平稳和低噪音的解卷

### 应用

tesa®4206普遍用于：

- \*要求高透明度和良好的耐老化性的包装应用
- \*固定薄膜
- \*化学瓶标签保护
- \*薄膜拼接（照片打印）

### 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    | PP（聚丙烯）薄膜 | • 总厚度 | 58 μm |
| • 胶粘剂类型 | 丙烯酸       |       |       |

### 属性/性能值

- |         |       |        |         |
|---------|-------|--------|---------|
| • 断裂延展率 | 150 % | • 抗张强度 | 43 N/cm |
|---------|-------|--------|---------|

### 粘接力值

- |           |          |
|-----------|----------|
| • 钢表面粘接强度 | 3.4 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=04206>