



# tesa® 51206

## 产品信息



耐磨，减少摩擦噪音，助滑的高分子PE胶带

## 产品描述

tesa® 51206是一款以超高分子量聚乙烯为基材，丙烯酸胶系的胶带，具有优秀的耐老化和耐磨性能。

- 出色的滑动与润滑性能
- 非常低的摩擦损耗
- 对酸，碱及腐蚀性气体具有极好的耐化学性
- 出色的降噪特性
- 极高的缺口耐冲击强度
- 在高应力条件下的高能量吸收性能

## 应用

适用于运输，包装，食品，印刷，塑料，制铝和纺织工业。

- 汽车顶部，复印机，传真机，抽屉，自动售货机等助滑
- 高摩擦区域的线束保护
- 减少装饰件的磨损与产生的噪声
- 作为滑动表面装备在传送带上
- 装瓶与包装站降低噪音

## 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 ) | • 总厚度 | 114 µm |
| • 胶粘剂类型 | 纯丙烯酸       | • 颜色  | 半透明    |
| • 离型纸类型 | 白色         |       |        |

## 属性/性能值

- |        |         |      |     |
|--------|---------|------|-----|
| • 抗张强度 | 43 N/cm | • 耐磨 | 非常好 |
|--------|---------|------|-----|



# tesa® 51206

## 产品信息

### 附加信息

tesa® 51206提供纸质离型纸，以便于模切加工。

### 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=51206>