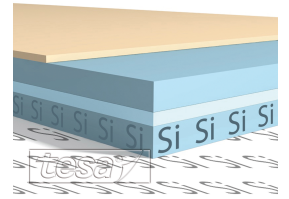




# tesa® 61526

## 产品信息



30µm 两面不同胶系双面胶（硅 / 丙烯酸）

## 产品描述

tesa® 61526 是一款 PET 基材的透明双面胶带。一面是硅胶粘剂（白色离型纸），另一面是改性丙烯酸（透明离型纸）。

tesa® 61526 产品性能：

- 硅胶粘剂在硅材料或含硅材料表面有优异的粘接性能
- 丙烯酸胶粘剂广泛地应用于很多材料表面
- 极易于模切
- 优秀的耐候性

## 应用

- 牢固粘接硅或含硅表面
- 牢固粘接硅橡胶（键盘按键，垫圈，笔记本电脑脚垫等）
- 牢固粘接标识或装饰件

## 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          | PETP     | • 离型纸颜色 (重离型) | 透明       |
| • 总厚度         | 30 µm    | • 胶粘剂类型 (轻离型) | 硅胶       |
| • 颜色          | 透明       | • 胶粘剂类型 (重离型) | 改性丙烯酸    |
| • 离型纸厚度(轻离型)  | 50 µm    | • 离型纸类型 (重离型) | PET (聚酯) |
| • 离型纸厚度(重离型)  | 50 µm    | • 离型纸颜色 (轻离型) | 白色       |
| • 离型纸类型 (轻离型) | PET (聚酯) |               |          |

## 属性/性能值

|              |     |            |     |
|--------------|-----|------------|-----|
| • 23°C静态抗剪切力 | 好   | • 抗老化 (UV) | 非常好 |
| • 40°C静态抗剪切力 | 普通  | • 防潮       | 好   |
| • 初粘力        | 非常好 |            |     |



# tesa® 61526

## 产品信息

### 粘接力值

- PC表面粘接强度（重离型面，初始） 8.9 N/cm
- PP表面粘接强度（轻离型面，14天后） 4.5 N/cm
- PP表面粘接强度（轻离型面，初始） 4.2 N/cm
- 硅胶表面粘接强度（轻离型面，14天后） 4.5 N/cm
- 硅胶表面粘接强度（轻离型面，初始） 3 N/cm
- 钢表面粘接强度（轻离型面，14天后） 4.7 N/cm
- 钢表面粘接强度（轻离型面，初始） 4 N/cm
- 钢表面粘接强度（重离型面，14天后） 7.7 N/cm
- 钢表面粘接强度（重离型面，初始） 6.8 N/cm

### 附加信息

此产品信息适用于 PV11。

### 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=61526>