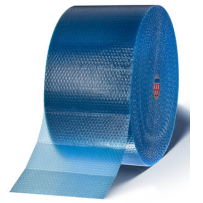




# tesa® 50540 Assemblyguard



## 产品信息

### 新喷漆车身临时保护胶带

### 产品描述

tesa® 装配卫士50540是高端的自粘性胶带，适用于脆弱表面的保护，如汽车装配时的喷漆金属表面。产品由带气泡的薄膜和油漆兼容的胶黏剂组成。在喷漆工序后，使用tesa® 装配卫士50540在装配工序中有效保护喷漆表面，避免不必要的损伤。产品的邮票孔使胶带易于手撕，无需使用任何切割工具。tesa® 装配卫士50540只推荐在室内使用。

### 特点

- Air bubble film for premium protection
- Perforation for simple handling and application
- Good adhesion and traceless removal
- Due to the cross perforation of the product, it is easily torn by hand without using any cutting devices.

### 应用

- 在装配过程中保护喷漆金属表面

### 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    | 聚烯烃薄膜    | • 总厚度 | 4200 µm |
| • 胶粘剂类型 | 醋酸乙烯酯共聚物 |       |         |

### 属性/性能值

- |        |   |        |   |
|--------|---|--------|---|
| • 易于移除 | 是 | • 适合模切 | 是 |
| • 耐化学品 | 好 |        |   |

### 粘接力值

- |           |          |
|-----------|----------|
| • 钢表面粘接强度 | 0.5 N/cm |
|-----------|----------|



# tesa® 50540 Assemblyguard

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=50540>