

# tesa® 50340

## 产品信息



应用于汽车行业的亚光透明单面PU薄膜胶带。

#### 产品描述

tesa® 50340 是一种亚光透明单面胶带,由高服帖的PU基材和抗老化丙烯酸粘合剂组成,覆盖PET离型纸。

### 特点

- 经严格的气温与辐射测试
- 短期内的耐高温特性
- 防止增塑剂从搪塑表面缝隙渗出
- 高服帖性,易操作
- 哑光饰面,具有良好的可见性
- 完美密封贴合性能
- 高剪切力和抗反弹性能

#### 应用

tesa® 50340 适用于搪塑表皮缝隙密封。

- 驾驶舱座椅
- 控制台
- 门板

## 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	PU(聚氨酯)薄膜	• 颜色	透明
•	胶粘剂类型	丙烯酸	• 胶带厚度	105 μm
•	离型纸类型	PET(聚酯)		

#### 属性/性能值

・断裂延展率・ 抗张强度・ 抗张强度



# tesa® 50340

产品信息

### 附加信息

tesa<sup>®</sup> 50340 是一种压敏胶带,不需要任何热激活,可以在不影响 A 面外观的情况下进行密封。

#### 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——包含但不仅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。

