



# tesa® 60973 工业防滑胶带

## 产品信息

### tesa®60973工业防滑胶带

## 产品描述

tesa® 60973 是一款为室内外永久工业应用设计的自粘防滑胶带，适用于需要良好抓地力和安全站立的场景。



我们的产品由坚固的基材和顶部磨料颗粒组成。优越的颗粒锚固性能保证了产品的长期使用寿命。背部涂有耐久性粘合剂，适用于各种板材，且覆有离型纸。

### 特性和优点包括：

- 横向火焰扩散认证——铁路标准EN 45545-2/ ISO 5658-2
- 低延展率，适合精确应用和重新定位
- 非常耐用的基材和优秀的磨料颗粒锚固性
- 高剥离力和优秀粘接力，适用于各种类型的板材
- 良好的耐化学性和耐候性

## 应用

- 火车车厢入口，地板和过道连接，车厢顶维修，车厢顶空调安装
- 生产设备和需要良好抓地力和站立的防滑胶带应用场景

## 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	PVC ( 聚氯乙烯 ) 薄膜	• 离型纸厚度	180 µm
• 胶粘剂类型	改性丙烯酸	• 胶带厚度	720 µm
• 总厚度	900 µm		

## 属性/性能值

• 断裂延展率	10 %	• 耐化学品	好
• 抗张强度	30 N/cm	• 适合模切	是
• 可手撕性	好		

如需查询有关产品的最新信息，请访问 <http://l.tesa.com/?ip=60973>



# tesa® 60973 工业防滑胶带

## 产品信息

### 粘接至

- 钢表面粘接强度 11 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=60973>