

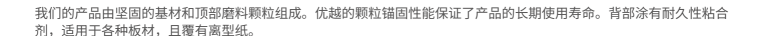
tesa® 60973 工业防滑胶带

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。



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

• 总厚度

・基材	PVC(聚氯乙烯)薄	• 离型纸厚度	180 μm
	膜	• 胶带厚度	720 μm
• 胶粘剂类型	改性丙烯酸		

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		

900 µm

第1页2-时间25.08.18-zh-CN



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。

