

60973 工业防滑胶带

产品信息

tesa®60973工业防滑胶带

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

主要应用

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。

技术参数

• 基材	PVC (聚氯乙烯) 薄膜	• 断裂延展率	10 %
• 总厚度	900 μm	• 抗张强度	30 N/cm
• 胶带厚度	720 μm	• 离型纸厚度	180 μm
• 胶粘剂类型	改性丙烯酸	• 耐温性	80 °C

粘接至

- 钢表面粘接强度 11.0 N/cm

性质

- 可手撕 ●●●
- 适合模切 是
- 耐化学品 ●●●

对于德莎相关产品系列的评估：●●●● 非常好 ●●● 好 ●● 普通 ● 差

60973

工业防滑胶带

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=60973>