



tesa® 64500

产品信息



特殊安全运输胶带

产品描述

tesa® 64500是一款以拉伸过的聚丙烯 (TPP) 为基材, 并双向加强稳定性, 使用天然橡胶胶系的捆扎胶带。

tesa® 64500特点:

- *高防水耐湿性
- *对不同的形状有高服帖性和耐磨
- *基材有高稳定性
- *从各种不同表面揭除无残胶无鬼影

特点

- High moisture and humidity resistance
- High conformability to different shapes and abrasion resistance
- High stability of backing
- Residue-free removability from a variety of different surfaces without discoloration

应用

在各种行业中的安全运输固定和部件的表面保护, 如办公自动化和家电等。
适用于长途运输过程中的保护, 即使是及其具有挑战性的气候条件下。

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 | MOPP (单向聚丙烯) | • 总厚度 | 110 µm |
| • 胶粘剂类型 | 天然橡胶 | | |

属性/性能值

- | | | | |
|---------|------|--------|----------|
| • 断裂延展率 | 32 % | • 抗张强度 | 256 N/cm |
|---------|------|--------|----------|

粘接力值

- | | |
|-----------|----------|
| • 钢表面粘接强度 | 5.5 N/cm |
|-----------|----------|



tesa® 64500

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=64500>