



tesa® 64295

产品信息



可回收纸基运输固定捆扎胶带

产品描述

tesa® 64295 是一种可回收的纸基运输固定胶带，具有出色的初粘性和可移除性，并且纸基材料来自可持续管理来源。

可持续发展 方面



要了解更多信息: <https://www.tesa.com/product-sustainability>

特点

- 来自可持续管理来源的纸基基材
- 超过75%的生物基含量*
- 与纸质材料可一同回收 (根据PTS-RH 021:2012标准进行可回收性测试)
- 无溶剂天然橡胶胶粘剂
- 来自可持续管理资源的100%可回收纸芯

应用

- 用于家用电器和办公室自动化设备运输固定
- 可安全固定货架、货箱、箱盖和其他松散部件

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 | 纸 | • 总厚度 | 240 µm |
| • 胶粘剂类型 | 天然橡胶 | • 颜色 | 棕色 |

产品系列

- | | |
|--------|----|
| • 可选颜色 | 棕色 |
|--------|----|

属性/性能值

- | | | | |
|---------|----------|----------|---|
| • 断裂延展率 | 16 % | • 无溶剂 | 是 |
| • 抗张强度 | 140 N/cm | • 移除后无残胶 | 是 |
| • 不变色 | 是 | • 透明度 | 不 |

如需查询有关产品的最新信息，请访问 <http://l.tesa.com/?ip=64295>



tesa® 64295

产品信息

粘接至

- 钢表面粘接强度 4 N/cm

附加信息

根据测试方法PTS-RH 021:2012，产品中有71.7%是可回收的。可回收百分比代表可以在造纸中重复使用的部分，不包括水溶性物质。为了实现理想回收，胶带应与纸质材料一起回收。请注意，剩余的28.3%产品部分，包括胶粘剂在内，不可回收，必须在回收过程中处理。

*按重量计算的百分比

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=64295>