

tesa[®] 4289

产品信息



tesa[®] 4289EU高抗张强度捆扎胶带

产品描述

tesa[®] 4289 是一款高强度捆扎胶带，具有强劲的单向聚丙烯基材。其橡胶系胶粘剂对极性和非极性表面均具有高初粘性，使该产品广泛应用于各种场合和行业。单向聚丙烯基材具有优异的抗张强度和低延伸率。该款胶带易于分割，适用于手动和自动操作。

特点

- 无溶剂胶粘剂
- 低延展率
- 良好的可加工性

应用

- 高强度捆扎
- 临时固定
- 重型托盘加固和箱体封口
- 金属线圈端部贴合
- 高耐磨性
- 从各种不同表面无残留且无变色地移除
- 高性能表面保护

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 | 144 μm |
| • 胶粘剂类型 | 合成橡胶 | • 颜色 | 黄色 |

属性/性能值

- | | | | |
|---------|----------|----------|---|
| • 断裂延展率 | 35 % | • 不变色 | 是 |
| • 抗张强度 | 420 N/cm | • 移除后无残胶 | 是 |

粘接至

- | | |
|-----------|--------|
| • 钢表面粘接强度 | 7 N/cm |
|-----------|--------|

tesa[®] 4289

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=4289EU>