



tesa® 4129

产品信息



单面胶带

产品描述

tesa®4129是PET基材的透明胶带。它的丙烯酸胶水系统结合了良好的初粘性和高抗剪切强度。该产品耐潮湿和大多数化学品。

颜色：透明

应用

tesa®4129特别适合

- 薄膜拼接
- 边缘防护与加固
- 拼接照相底片
- 印刷装备

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 | PET (聚酯) 薄膜 | • 总厚度 | 50 µm |
| • 胶粘剂类型 | 丙烯酸 | | |

属性/性能值

- | | |
|---------|-------|
| • 断裂延展率 | 140 % |
|---------|-------|

粘接力值

- | | |
|-----------|----------|
| • 钢表面粘接强度 | 2.3 N/cm |
|-----------|----------|

附加信息

*耐温 (短期) : 200°C

*介质强度 : 90,4千伏/毫米

*表面电阻率 $4,45e + 14\Omega$ 体积电阻率 $7,36e + 15\Omega$ 厘米

*电介质强度基于DIN EN 60243 - 1

*表面/体积电阻率基于DIN IEC 60093



tesa® 4129

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=04129>