

## tesa® 4129

## 产品信息



#### 单面胶带

#### 产品描述

tesa<sup>®</sup>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 %

#### 粘接至

• 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 + 14Ω体积电阻率7,36e + 15Ω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——包含但不仅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。