



tesa® 51136

产品信息



表面保护和遮蔽胶带

产品描述

tesa® 51136是一款透明的自粘性PE胶带，采用丙烯酸胶粘剂，适用于专业喷漆过程中塑料件的大面积遮蔽。胶带颜色提供与深色表面极大对比，使胶带定位快速简单。

tesa® 51136是适用于细微结构性表面的汽车内部保护胶带。

tesa® 51136 PV2对粗糙表面和地毯具有更高的粘接力。

应用

- 喷漆遮蔽
- 保护各种表面，避免灰尘污染和表面损害

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 | PE (聚乙烯) 薄膜 | • 总厚度 | 105 µm |
| • 胶粘剂类型 | 丙烯酸 | | |

属性/性能值

- | | | | |
|--------|--------|--------|---------|
| • 易于移除 | Yes | • 抗张强度 | 19 N/cm |
| • 耐温性 | 100 °C | | |

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=51136>