



tesa® 51132

产品信息



表面保护薄膜胶带

产品描述

tesa® 51132是自粘性薄膜胶带，适用于各种表面的保护，尤其是在汽车储藏、装配和运输过程中汽车内部，如地毯、仪表盘和门槛饰条的保护。

tesa® 51132采用 PE基材和水性丙烯酸胶粘剂。

特点

- Transparent film with higher adhesion
- Good adhesion and traceless removal
- Versatile with regard to use on surfaces like PP, ABS, and textiles
- Cost saving due to reduction in rectification and final repair
- No special equipment needed, ensuring simple, low-cost application and removal processes

应用

保护多种表面，隔绝灰尘，防止损伤

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 | 85 µm |
| • 胶粘剂类型 | 丙烯酸 | | |

属性/性能值

- | | | | |
|---------|---------|--------|---|
| • 断裂延展率 | 250 % | • 易于移除 | 是 |
| • 抗张强度 | 15 N/cm | | |

粘接力值

- | | |
|-----------|----------|
| • 钢表面粘接强度 | 2.8 N/cm |
|-----------|----------|

附加信息

产品优势：

*减少返修，节约成本

*无需特别操作设备，在操作和揭除时确保简单、低成本运作

*对各种不同的表面如PP, ABS, 织物等都具有良好的粘接力

*薄膜和胶粘剂都为环境友好型，使废弃简单环保

如需查询有关产品的最新信息，请访问 <http://l.tesa.com/?ip=51132>



tesa® 51132

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。



如需查询有关产品的最新信息，请访问 <http://l.tesa.com/?ip=51132>