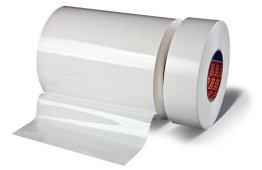




tesa® Edge Securing 50533

产品信息



新喷漆表面高粘接性临时保护胶带

产品描述

tesa® 边缘固定50533 由UV固化的基材和高效粘接力的EVA胶黏剂构成。产品性能和优势：

- 室外储存时保护油漆表面可达12个月
- 运输过程中的安全可靠粘接
- 废弃处置简单——薄膜和胶黏剂都为环境友好型材料

应用

- tesa® 边缘固定 50533 确保高效粘接力，可把tesa Bodyguard® 胶带安全固定在所需位置，特别是困难的几何区域，防尘防水
- tesa® 边缘固定 50533 适合模切，能用于印刷，作为安全、指导或标识标签使用
- tesa® 边缘固定 50533 也可用于保险杠和车门边缘防撞块的底层材料

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 | 聚烯烃薄膜 | • 总厚度 | 96 µm |
| • 胶粘剂类型 | 醋酸乙烯酯共聚物 | | |

属性/性能值

- | | | | |
|--------|----------|--------|-----------|
| • 易于移除 | Yes | • 抗张强度 | 21.5 N/cm |
| • 适合模切 | Yes | • 耐化学品 | 非常好 |
| • 抗紫外 | 52 weeks | | |

附加信息

tesa® 边缘固定 50533可提供模切片解决方案tesa® 边缘固定 54533.

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=50533>