



tesa® 50400

产品信息



350µm双面黑色无纺布胶带

产品描述

tesa® 50400是一款350µm双面黑色无纺布胶带，应用于汽车内饰粘接，例如车顶内线束的固定等。由于其低VOC特性，满足汽车内饰材料标准。

特点

- 满足VDA278低VOC，探测不到有害物质
- 高粘接力
- 高初始剥离力
- 适合于汽车内部常见不规则、粗糙和条件苛刻的表面
- 高剪切力
- 可手撕
- 可配合自动的胶带分配器使用

应用

tesa® 50400 适用于线束固定和线束捆扎，可确保扁平圆形线束的快速安全固定。为了确保尽可能高的性能，我们的目标是充分了解您的应用（包括所涉及的基材），以便提供正确的产品推荐。

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）/无纺布 | • 颜色 | 黑色 |
| • 胶粘剂类型 | 丙烯酸 | • 离型纸颜色 | 透明 |
| • 离型纸类型 | PET（聚酯） | • 胶带厚度 | 350 µm |

属性/性能值

- | | | | |
|-----------|----------|-----------|-----|
| • 断裂延展率 | 35 % | • 服帖性 | 非常好 |
| • 抗张强度 | 8.5 N/cm | • 适用于粗糙表面 | 是 |
| • 低挥发性有机物 | 是 | • 静态抗剪切力 | 非常好 |
| • 初粘力 | 非常好 | | |

如需查询有关产品的最新信息，请访问 <http://l.tesa.com/?ip=50400>



tesa® 50400

产品信息

储存条件

储存条件

If stored under proper conditions, product retains its performance and properties for 12 months from date of delivery.

The optimum storage conditions are 23°C and 50% relative humidity.

附加信息

tesa® 50400 is available as pancake roll or spool in various dimensions.

Spools with up to 3000m.

tesa Application Solution Center offers tape, application and automation support for customized equipment and application tools.

For tesa® 50400 hand application tools and an automation concept with industrial robots is available.

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=50400>