



tesa® 4342 精细遮蔽



产品信息

适用于锐利、清晰、平整的色边

产品描述

tesa® 4342精细遮蔽胶带是一款产自德国的和纸胶带。

它尤其适用于建筑绘画，船舶，列车和其他对喷漆效果要求较高的作业现场。

特点

- 是由薄且高强度的纸基材和丙烯酸胶粘剂组成，为精细遮蔽作业设计，可确保清晰、整齐和平整的油漆分界线。
- 适用于有高要求的喷漆遮蔽领域。
- 凭借其丙烯酸胶粘剂优越的抗老化性能，可在室外使用长达21天，在喷漆作业工作中其耐温性可达150°C/30分钟。

应用

- 稳固服帖，可提供直线或曲线精细分色遮蔽
- 移除不易撕裂，无残胶，无碎屑，不渗漆，色边平整
- 适用于水性和溶剂型涂料以及油漆
- 户外遮蔽长达21天
- 室内可达2个月
- 耐温性可达150°C/30分钟

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 | Washi paper | • 总厚度 | 85 µm |
| • 胶粘剂类型 | 丙烯酸 | | |

属性/性能值

- | | | | |
|---------|---------|---------------|--------|
| • 断裂延展率 | 10 % | • 可手撕性 | 非常好 |
| • 抗张强度 | 32 N/cm | • 耐温 (30分钟) | 150 °C |

粘接至

- | | |
|-----------|----------|
| • 钢表面粘接强度 | 1.5 N/cm |
|-----------|----------|



tesa® 4342 精细遮蔽

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=04342>