



tesa® 4302

产品信息



高性能遮蔽纸胶带，耐温160°C

产品描述

tesa® 4302 是服帖性极好的细皱纹纸遮蔽胶带，满足汽车喷涂车间（水性和溶剂性油漆）和油漆烘干的最高要求。

油漆和各种苛刻的涂料系统都能极好的附着于胶带基材，避免剥落。

tesa® 4302 可从橡胶、玻璃和油漆上轻易揭除，无撕裂、不留残胶。在高温循环后的低温环境下揭除，效果依然显著。

胶带的细皱纹纸结构确保清晰平整的遮蔽边缘。

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 | 微皱纸 | • 总厚度 | 170 µm |
| • 胶粘剂类型 | 天然橡胶 | | |

属性/性能值

- | | | | |
|---------|------|--------|---------|
| • 易于移除 | Yes | • 耐温性 | 160 °C |
| • 断裂延展率 | 10 % | • 抗张强度 | 46 N/cm |
| • 可手撕性 | 非常好 | | |

粘接力值

- | | |
|-----------|--------|
| • 钢表面粘接强度 | 4 N/cm |
|-----------|--------|



tesa[®] 4302

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=04302>