

tesa® 7133

产品信息



表面保护和遮蔽胶带

tesa® 7133是一款以PP为基材，采用天然橡胶粘胶剂的遮蔽胶带。

主要应用

- 对喷漆和未喷漆的部件进行保护，避免污垢和损坏
- 多色喷漆中进行遮蔽

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。

技术参数

• 基材	PP (聚丙烯) 薄膜	• 断裂延展率	30 %
• 总厚度	80 µm	• 抗张强度	133 N/cm
• 胶粘剂类型	天然橡胶	• 耐高温性	120 °C

粘接至

- 钢表面粘接强度 1.8 N/cm

性质

• 易于移除	Yes	• 抗划伤性	●●●●
• 涂层结合性	●●●●	• 阻燃	●●●●
• 抗强效洗涤	●●●●		

对于德莎相关产品系列的评估： ●●●● 非常好 ●●● 好 ●● 普通 ● 差

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=07133>