



tesa® 53128 PV8

产品信息

120µm 标准纸遮蔽胶带

产品描述

tesa® 53128 PV18 是一款薄且柔软的标准遮蔽胶带，由黄色皱纹纸基材和天然橡胶胶粘剂构成。该遮蔽胶带适用于各种通用的遮蔽应用，无需或随后烘箱干燥至80°C/1h（短期：100°C / 0.5h），它也可以在室内油漆应用中使用长达7天。

天然橡胶胶粘剂为多种表面提供良好的粘接力，如金属，橡胶，玻璃和塑料。细皱纹的基材柔韧且服帖性好，易手撕。油漆和填料能够很好地粘附在背面，防止任何类型的剥落。

特征 & 优势：

- 防撕裂基材在除膜的时候可以将遮蔽胶带整片剥离
- 优异的油漆和填料附着力
- 良好的剥离力，可在不同基材上提供可靠的粘接
- 涂装应用7天内无残胶
- 耐温至80°C / 1小时和100°C / 0.5小时

应用

tesa® 53128 PV18 是一种柔性遮蔽胶带，适用于各种通用的喷漆遮蔽应用。

- 在各种表面上具有良好的抗剪切力
- 可在烘箱中烘烤，温度可达80°C / 1h和100°C / 0.5h
- 室内油漆

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 | 140 µm |
| • 胶粘剂类型 | 天然橡胶 | | |

属性/性能值

- | | | | |
|---------|---------|--------|-----|
| • 断裂延展率 | 13 % | • 可手撕性 | 非常好 |
| • 抗张强度 | 32 N/cm | • 易于移除 | 是 |

粘接力值

- | | |
|-----------|----------|
| • 钢表面粘接强度 | 3.2 N/cm |
|-----------|----------|



tesa® 53128 PV8

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=53128>