



50560 PV1



产品信息

外部塑料件临时保护胶带

产品描述

tesa® 保险杠保护50560 PV1是喷漆或未喷漆塑料件的最佳表面保护解决方案。在汽车生产工序完成后，使用tesa®保险杠保护 50560 PV1，可有效保护塑料表面，避免不必要的损伤。

tesa® 保险杠保护50560 PV1具有优秀的抗UV性能和油漆兼容性，是汽车运输途中保护塑料部件的可靠解决方案。

产品性能和优势：

- 可靠的保护
- 运输过程中的安全可靠粘接
- 成本节约，胶带揭除后避免表面的抛光或返修。
- 室外储存时保护油漆表面可达12个月
- 使用简便且易揭除
- 废弃处置简单——薄膜和胶黏剂都为环境友好型材料

特点

- Reliable protection
- Secure adhesion during transport
- Cost savings as polishing or repair after demasking is eliminated
- Protection during outdoor storage up to 12 months
- Easy to apply and remove
- Easy disposal - both the film and the adhesive system are environmentally friendly

应用

- 在装配、储存和运输过程中保护喷漆金属表面

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 | 聚烯烃薄膜 | • 总厚度 | 52 µm |
| • 胶粘剂类型 | PIB (聚异丁烯) | | |

属性/性能值

- | | | | |
|---------|----------|--------|-----|
| • 断裂延展率 | 450 % | • 易于移除 | 是 |
| • 抗张强度 | 22 N/cm | • 耐化学品 | 非常好 |
| • 抗紫外 | 52 weeks | • 适合模切 | 是 |

如需查询有关产品的最新信息，请访问 <http://l.tesa.com/?ip=50560>



50560 PV1

产品信息

粘接力值

- 钢表面粘接强度 2 N/cm

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=50560>