

50560 PV2

产品信息

汽车PMMA敏感表面的临时保护

产品描述

tesa[®]50560 PV2是一款高级自粘性薄膜胶带。它专门设计用于保护敏感表面如:由PMMA, SAN, ABS等高光注塑的汽车B柱表面。

优点:

- *减少矫正和最终的修补来节约成本
- *保护喷涂的成品, 长达12个月的户外储存
- *无需特殊设备,确保简单,低成本应用和易清除
- *对于塑料表面有非常好的粘接力,即使是在运输途中 (在速度高达160 km/h -100 mph的情况下通过测试)
- *易清理、薄膜和胶黏剂都环保

特点

- · Cost saving due to reduction in rectification and final repair
- · Preserves the plastic finish, up to 12 months' storage outdoors
- · Good adhesion to the range of plastic surfaces
- · No special equipment needed, ensuring simple, low-cost application and removal processes
- · Easy disposal. Both film and adhesive system are environmentally friendly
- Due to good UV resistance and perfect paint compatibility tesa® 50560 PV2 GlossGuard is a reliable way to protect unpainted plastic components during the transportation process.

应用

在组装,运输和储存过程中保护喷漆塑料部件和喷漆金属表面,防尘防刮擦。

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

粘接力值

• 钢表面粘接强度 1.5 N/cm



50560 PV2

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——包含但不仅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。

