

tesa® 60980

产品信息

140µm无纺布双面胶带

产品描述

tesa® 60980 是一款半透明的双面胶带,由无纺布基材和改性亚克力胶粘剂组成。

tesa® 60980 特点:

- 在不同板材上的高粘接力
- 优异的耐温性
- 厚PE涂层离型纸确保优异的模切性

特点

- · High adhesion level on various kinds of substrates
- · Excellent temperaure resistance performance
- · Thick PE-coated paper liner to ensure excellent diecuttability

应用

- 牢固粘接泡棉和毛毡
- 牢固粘接塑料制品
- 牢固粘接铭牌

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	无纺布	•	总厚度	140 µm
•	胶粘剂类型	改性丙烯酸	•	颜色	半透明
•	离型纸类型	PE涂层纸			

属性/性能值

•	23°C静态抗剪切力	好	•	短期耐高温性	200 °C
•	初粘力	非常好	•	耐化学品	好
•	抗增塑剂	普通	•	长期耐高温性	80 °C
•	抗老化(UV)	非常好	•	防潮	非常好



tesa® 60980

产品信息

粘接力值

• ABS表面粘接强度(初始) • PC表面粘接强度(14天后) 9 N/cm 12.2 N/cm • ABS表面粘接强度(14天后) 11.2 N/cm • PE表面粘接强度(初始) 4.3 N/cm • 玻璃表面粘接强度(初始) • PE表面粘接强度(14天后) 4.6 N/cm 9.9 N/cm • 玻璃表面粘接强度(14天后) 10.4 N/cm • 钢表面粘接强度(初始) 9.8 N/cm • PC表面粘接强度(初始) 10.2 N/cm • 钢表面粘接强度(14天后) 12.1 N/cm

附加信息

离型纸:

PV43 白色PE涂层纸 / 蓝色tesa商标

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。

