



tesa® 4934

产品信息



双面布基胶带

产品描述

4934是双面胶带。它以纤维织物为基材，使用厚的，黏稠的，不含溶剂的天然橡胶为胶黏剂。

tesa® 4934是一款通用的粘接胶带。

tesa® 4934易手撕。

应用

因为有柔软的织物做基材，且有大量的胶黏剂，使得该产品尤其适用于粗糙表面，如地毯的粘接。

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	织物	• 总厚度	200 µm
• 胶粘剂类型	合成橡胶	• 颜色	白色
• 离型纸类型	玻璃纤维纸		

属性/性能值

• 断裂延展率	20 %	• 初粘力	非常好
• 抗张强度	35 N/cm	• 抗老化 (UV)	普通
• 23°C静态抗剪切力	普通	• 短期耐高温性	60 °C
• 40°C静态抗剪切力	非常好	• 长期耐高温性	40 °C
• 70°C静态抗剪切力	差	• 防潮	好

粘接至

• PE表面粘接强度 (初始)	8 N/cm	• PVC表面粘接强度 (初始)	14 N/cm
• PE表面粘接强度 (14天后)	8.5 N/cm	• PVC表面粘接强度 (14天后)	22.5 N/cm
• PP表面粘接强度 (初始)	16 N/cm	• 钢表面粘接强度 (初始)	14.5 N/cm
• PP表面粘接强度 (14天后)	24.5 N/cm	• 钢表面粘接强度 (14天后)	24 N/cm



tesa® 4934

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。



如需查询有关产品的最新信息，请访问 <http://l.tesa.com/?ip=04934>