

# tesa® 64810

## 产品信息



## 100 μm 白色双面易拉胶

#### 产品描述

tesa® 64810 是一款具备特殊可拉伸基材的可拉伸移除胶带,采用具有高抗冲击性能的胶粘剂。

## 特点

- <!--[if!vml]--><!--[endif]--><!--[endif]--><!--[endif]--><!--[endif]--><!--[endif]--><!--[endif]--><!--[endif]--><!--[endif]--><!--[endif]--><!--[endif]--><!--[endif]--><!--[endif]--><!--[endif]--><!--[endif]--><!--[endif]--><!--[endif]--><!--[endif]--><!--[endif]--><!--[endif]--><!--[endif]--><!--[endif]--><!--[endif]--><!--[endif]--><!--[endif]--><!--[endif]--><!--[endif]--><!--[endif]--><!--[endif]--><!--[endif]--><!--[endif]--><!--[endif]--><!--[endif]--><!--[endif]--><!--[endif]--><!--[endif]--><!--[endif]--><!--[endif]--><!--[endif]--><!--[endif]--><!--[endif]--><!--[endif]--><!--[endif]--><!--[endif]--><!--[endif]--><!--[endif]--><!--[endif]--><!--[endif]--><!--[endif]--><!--[endif]--><!--[endif]--><!--[endif]--><!--[endif]--><!--[endif]--><!--[endif]--><!--[endif]--><!--[endif]--><!--[endif]--><!--[endif]--><!--[endif]--><!--[endif]--><!--[endif]--><!--[endif]--><!--[endif]--><!--[endif]--><!--[endif]--><!--[endif]--><!--[endif]--><!--[endif]--><!--[endif]--><!--[endif]--><!--[endif]--><!--[endif]--><!--[endif]--><!--[endif]--><!--[endif]--><!--[endif]--><!--[endif]--><!--[endif]--><!--[endif]--><!--[endif]--><!--[endif]--><!--[endif]--><!--[endif]--><!--[endif]--><!--[endif]--><!--[endif]--><!--[endif]--><!--[endif]--><!--[endif]--><!--[endif]--><!--[endif]--><!--[endif]--><!--[endif]--><!--[endif]--><!--[endif]--><!--[endif]--><!--[endif]--><!--[endif]--><!--[endif]--><!--[endif]--><!--[endif]--><!--[endif]--><!--[endif]--><!--[endif]--><!--[endif]--><!--[endif]--><!--[endif]--><!--[endif]--><!--[endif]--><!--[endif]--><!--[endif]--><!--[endif]--><!--[endif]--><!--[endif]--><!--[endif]--><!--[endif]--><!--[endif]--><!--[endif]--><!--[endif]--><!--[endif]--><!--[endif]--><!--[endif]--><!--[endif]--><!--[endif]--><!--[endif]--><!--[endif]--><!--[endif]--><!--[endif]--><!--[endif]--><!--[endif]--><!--[endif]--><!--[endif]--><!--[endif]--><!--[endif]--><!--[endif]--><!--[endif]--><!--[endif]--><!--[endif]---[endif]--><!--[endif]---[endif]---><!--[endif]---[endif]---><!--[endif]---><!--[endif]---><!--[endi
- ・厚度: 100 µm
- style="margin-top: 6pt; margin-right: 0cm; margin-bottom: 6pt; text-align: justify;">高初點
- style="margin-top: 6pt; margin-right: 0cm; margin-bottom: 6pt; text-align: justify;">高抗冲击性能
- style="margin-top: 6pt; margin-right: 0cm; margin-bottom: 6pt; text-align: justify;">出色的粘接强度
- style="margin-top: 6pt; margin-right: 0cm; margin-bottom: 6pt; text-align: justify;">出色的抗撕裂性能
- style="margin-top: 6pt; margin-right: 0cm; margin-bottom: 6pt; text-align: justify;">可通过拉伸胶层轻松移除
- style="margin-top: 6pt; margin-right: 0cm; margin-bottom: 6pt; text-align: justify;">即使长时间贴合后也能顺利移除
- style="margin-top: 6pt; margin-right: 0cm; margin-bottom: 6pt; text-align: justify;">移除无残胶
- style="margin-top: 6pt; margin-right: 0cm; margin-bottom: 6pt; text-align: justify;">IPX8 防水性能

#### 应用

- ・电池固定
- ・电子设备中元器件的永久固定,同时支持维修或回收时的拆卸
- · 元器件的临时固定,如FPC

#### 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 stretchable specialty ・ 总厚度 100 μm
・ 胶粘剂类型 特殊 ・ 颜色 白色
・ 离型纸类型 PET (聚酯) ・ 离型纸颜色 透明



## tesa® 64810

产品信息

## 属性/性能值

• 14天后可移除 (23°C)	非常好	• 短期耐高温性	90 °C
· 23°C静态抗剪切力	非常好	• 移除后无残胶	是
・ 40°C静态抗剪切力	非常好	• 长期耐高温性	60 °C

### 粘接至

•	铝表面粘接强度(初始)	8 N/cm	•	PE表面粘接强度	(初始)	8 N/cm
•	铝表面粘接强度(14天后)	8 N/cm	•	PE表面粘接强度	(14天后)	8 N/cm
•	镁表面粘接强度(初始)	8 N/cm	•	钢表面粘接强度	(初始)	10 N/cm
•	镁表面粘接强度 (14天后)	8 N/cm	•	钢表面粘接强度	(14天后)	10 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。

