



# tesa® 52014

## 产品信息



### 柔版印刷感光树脂版贴版胶带

#### 产品描述

tesa® 52014 STM 是一款专门设计用于柔版标签印刷中感光树脂版粘接的双面泡棉胶带，感光树脂版厚度为 1.14mm (0.045") 或 1.70 mm (0.067")。这种硬性泡棉是实地印刷的理想解决方案。

#### 特点

- 高度可压缩性泡棉，优秀的泡棉回弹性能，印刷效果卓越
- 长时间高速的运转速度下，泡棉恢复能力依然持久
- 厚度公差小，贴版准备快速，减少浪费
- 版辊或套筒表面牢固的粘接，防止版材移动
- 优化的粘接力，防止翘版和版材移动
- 容易重新定位版材，容易卸版和移除胶带
- 胶粘剂具有强大的内聚力，卸版时不留残胶
- 凹凸PP离型纸可以避免贴版时产生气泡
- 绿色标识表示是硬性泡棉

#### 应用

tesa® Softprint 52014 STM 厚度为 380μm，适用于柔性版印刷标签。

#### 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    | 薄膜层合PE (聚乙<br>烯) 泡棉 | • 离型纸类型 | 聚丙烯    |
| • 胶粘剂类型 | 改性丙烯酸               | • 总厚度   | 430 μm |

#### 属性/性能值

- |          |    |        |     |
|----------|----|--------|-----|
| • 硬度     | 硬  | • 厚度类别 | 380 |
| • Logo颜色 | 绿色 |        |     |



# tesa® 52014

## 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=52014>