



73324 TP-X (EA)



产品信息

泡棉贴版胶带：FLEX产品设计

产品描述

双面泡棉胶带

特点

- 泡棉性能：厚度公差小，可长期使用，具有良好的回弹性能
- 中等的表面初粘力特性，对版材面有充分粘接力，易于卸版，对套筒面有充分粘接力
- 凹凸PP离型纸可以避免贴版时产生气泡
- 有弹性的PR膜层加固可补偿薄型套筒壁的膨胀公差

应用

1,14 mm (0,045") 和 1,70 mm (0,067")柔性印刷版材粘接至钢板，铝板，PU或格拉辛纸辊筒

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 (聚乙烯) 泡棉 | • 离型纸类型 | 聚丙烯 |
| • 胶粘剂类型 | 改性丙烯酸 | • 总厚度 | 550 µm |

属性/性能值

- | | | | |
|--------|-----|------|-----|
| • 厚度类别 | 500 | • 硬度 | 中等的 |
| • 泡棉颜色 | 紫色 | | |

附加信息

Available liner options:

- PV0: White embossed PP-liner
- PV21: Transparent structured easy application (EA) PET liner for excellent air removal during plate and tape mounting



73324 TP-X (EA)

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=73324>