



tesa® 52664

产品信息



柔版印刷的380μm贴版胶带，用于瓦楞纸箱后印

产品描述

tesa® 52664是厚度为380μm (15 mil) 的双面胶带，采用布基和橡胶粘合剂。

该产品的设计使胶带特别适用于瓦楞纸箱后印的贴版。胶带首先应用于印版，然后揭除离型纸，并将印版附着到载体薄膜上。

布基基材提供了高度的柔韧性，便于贴版。经过广泛验证的粘合剂确保了印版和载体薄膜之间可靠的粘合，同时卸版时无残胶。

应用

在柔版印刷中进行贴版，特别是在瓦楞纸箱后印的贴版，将印版附着到载体薄膜上

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

- | | | | |
|---------|-------|---------|------|
| • 离型纸类型 | 玻璃纤维纸 | • 胶粘剂类型 | 天然橡胶 |
| • 基材 | 织物 | | |

属性/性能值

- | | |
|--------|-----|
| • 厚度类别 | 380 |
|--------|-----|

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。