



tesa® 64602

제품 정보



플레이트 마운팅용 테이프(플렉소그래픽 인쇄에서) - 특히 골판지 후인쇄에 적합

제품 설명

tesa® 64602 PV3은 100µm / 4 mil 두께의 PVC 기재와 고무 접착제로 구성된 투명 양면 접착 테이프입니다.

tesa® 64602 PV3은 플렉소그래픽 인쇄산업에서 포토폴리머 플레이트의 마운팅 용도로 특수 설계된 제품입니다. tesa® 64602 PV3의 특성상, 골판지 후인쇄과정의 일반적인 방식인, 캐리어 필름에 전체 합작품을 마운팅하기 전에 플레이트에 테이프를 부착하기에 이상적인 솔루션입니다.

접착제

- 접착력과 전단 저항력이 우수하여 장기 보관시에도 안정적으로 부착됨
- 접착력과 전단 저항력이 높아 인쇄 횟수와 속도가 증가해도 모서리가 들뜨지 않음
- 접착제가 최적화되어 테이프와 플레이트의 마운팅시 재작업이 용이함

기재

- 기재가 투명하여 표지가 잘 보임

이형지

- 주름진 이형지로 인해 에어버블이 생기지 않고, 테이프가 말아지지 않음
- 이형지가 실리콘 처리되어 부착, 제거하기 쉬움

특성

- High adhesion values and shear resistance for reliable application, even when the composite is stored for longer periods
- High adhesion and shear also ensure that there is no edge lifting, even on longer print runs and at higher speeds
- Due to the specially optimised adhesive properties, the tape and plate can be easily repositioned during mounting
- Transparent backing makes register marks clearly visible
- The liner is siliconized, which means easy application and removal
- The creped liner prevents air trapping and tape curling

Applications

tesa® 64602 PV3은 플렉소그래픽 인쇄 산업에서 포토폴리머 플레이트를 마운팅 하는 용도로 특수 설계된 제품으로, 특히 인쇄 후 골지 마운팅에 널리 쓰입니다.

Technical Information (average values)

The values in this section should be considered representative or typical only and should not be used for specification purposes.

제품 구조

- | | | | |
|----------|--------|----------|-----------|
| • 기재 소재 | PVC 필름 | • 이형지 종류 | 크레이프와 실리콘 |
| • 접착제 종류 | 천연고무 | | 처리된 PP |

관련제품 최신자료는 다음의 경로를 클릭하세요 <http://l.tesa.com/?ip=64602>



tesa® 64602

제품 정보

속성 / 성능 값

- 두께 범주 100

공지사항

테사에서 판매하는 제품들은 엄격한 품질관리를 통해 생산되고 있으며, 테사에서 제공하는 전문적인 정보들은 오랜기간의 경험을 기반으로 하고 있습니다. 관련 정보는 평균값에 근거하며, 특별한 용도에는 적합하지 않을 수 있습니다. tesa SE는 관련 정보의 명시적 또는 암묵적인 보증을 하는 것은 아니며, 이는 특별한 용도에 적합성 또는 상업성과 관련한 어떠한 암묵적인 보증도 포함하지 않습니다. 사용자는 제품을 사용하기 전에 적용부위에 적합한지를 검토하시기 바라며, 기타 문의사항이 있으시면 저희 직원에게 문의 바랍니다



관련제품 최신자료는 다음의 경로를 클릭하세요 <http://l.tesa.com/?ip=64602>