



tesa® 52310 PV7



제품 정보

100µm 필름테이프

제품 설명

tesa® 52310 PV7은 100µm의 두꺼운 양면 필름테이프로, 플렉소그래픽 인쇄에서 압축성 슬리브와 얇은 플레이트(.045" 또는 1,14mm)에 적합합니다.

tesa® 52310 PV7 1000µm의 특성상 고품질 인쇄에 이상적이며 플레이트를 손상 없이 디마운팅하기 용이하며 슬리브에서 잔사 없이 제거하기도 쉽습니다.

접착 특성

- 슬리브에 안정적으로 부착되며, 제거 특성이 더 향상되어 플레이트가 쉽게 디마운팅됨
- 테이프의 제거 특성을 더 향상되어 테이프가 잔사 없이 제거됨

추가적인 특성

- 폴리프로필렌 라이너가, 플레이트 마운팅시 에어버블이 형성되지 않게 함

특성

- While the sleeve side adhesive ensures a secure bond to the sleeve, the plate side adhesive is especially tailored for a strong bond to photopolymer plates, while at the same time allowing for easy repositioning and removal of the plate.
- All of our products for plate mounting on compressible sleeves feature very thin film backings to not interfere with the compressible characteristics of the sleeve.
- A special feature of tesa® 52310 PV7 is its structured PP film liner.

Applications

얇은 플렉소그래픽 인쇄에서 압축성 슬리브에 플레이트 (<1,70mm / <.067")를 마운팅합니다.

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 | PP |
| • 접착제 종류 | 천연고무 | | |

속성 / 성능 값

- | | |
|---------|-----|
| • 두께 범주 | 100 |
|---------|-----|



tesa® 52310 PV7

제품 정보

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=52310>