

52018 Steel Master



제품 정보

스크린 인쇄용 플레이트 마운팅 폼 테이프(매우 연성)

제품 설명

tesa® 52018 Softprint X-Soft 380µm는, 플렉소그래픽 라벨 인쇄에서 두께 1.14 mm (0.045") 또는 1.70 mm (0.067")의 포토폴리머 플레이트를 장착하는 용도로 설계된 양면 코팅 폼 테이프입니다.

tesa® 52018 Softprint X-Soft 380 µm 제품의 특성상 얇은 스크린 인쇄, 특히 경질의 디지털 플레이트에 사용하기에 이상적입니다. 또한 보다 많은 쿠션이 있어 인쇄 속도는 높이는 동시에 원하지 않는 인쇄 "바운스"의 영향은 줄이고, 지름이 짧은 실린더상에서도 플레이트를 밀으로 유지할 수 있습니다.

폼 특성

- 매우 강한 연성의 폼은 경질의 디지털 플레이트(매우 얇은 스크린 인쇄)와 함께 사용하기에 좋은 플레이트 마운팅 솔루션임
- 폼의 압착성과 복원력이 뛰어나 인쇄 품질이 매우 뛰어남
- 고속 인쇄에도 오래 지속되는 폼의 복원력
- 두께 허용 공차가 낮아 신속한 인쇄 준비와 시간 단축이 가능함

접착 특성

- 슬리브/실린더에 대한 접착성이 안정적이며 특별히 제거 관련 특성이 향상됨
- 플레이트와의 접착력이 뛰어나 모서리가 들뜨거나 플레이트가 움직이지 않게 함

추가적인 특성

- 폴리프로필렌 라이너가, 플레이트 마운팅시 에어버블이 형성되지 않게 함
- 기재 상 로고의 노란색 코드는 폼이 매우 연성임을 나타냄

특성

- Highly compressible foam, with superior recovery behavior for excellent print quality
- Long lasting recovery characteristic for extended and high speed print runs
- Low thickness tolerances for quick print preparation and reduced waste
- High bonding on open side to steel cylinder or sleeve to avoid plate movement
- High bonding to plate to avoid edge lifting or plate movement
- Non increasing bonding power for easy repositioning and especially for easy demounting of plate and tape
- Very cohesive adhesive structure for demounting without adhesive residues
- The structured PP-liner prevents the formation of air pockets when plate mounting
- Yellow color marking indicates the hard foam

Applications

tesa® 52018 Softprint x-Soft는 380µm (15mil) 카테고리의 플렉소그래픽 라벨 인쇄에서 두께 1.14mm (0.045") 또는 1.70mm (0.067")의 포토폴리머 플레이트를 장착하는 용도로 설계된 양면 코팅 폼 테이프입니다.

Technical Information (average values)

The values in this section should be considered representative or typical only

관련제품 최신자료는 다음의 경로를 클릭하세요 <http://l.tesa.com/?ip=52018>



52018 Steel Master

제품 정보

Technical Information (average values)

and should not be used for specification purposes.

제품 구조

• 기재 소재	PE foam with film lamination	• 이형지 종류	PP
• 점착제 종류	변성 아크릴	• 총두께	430 µm

속성 / 성능 값

• 경도	연성이 매우 강한	• 로고 칼라	항색
• 두께 범주	380		

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=52018>