



tesa® 51206

제품 정보



마찰 소음 및 마모 방지용 특수 슬라이딩 초고분자량 폴리에틸렌(PE-UHMW) 테이프

제품 설명

tesa® 51206은 내후성 및 내마모성의 고밀도 폴리에틸렌 테이프로서 점착력이 매우 우수합니다.

특성:

- 반투명하여 눈에 잘 띠는 곳에 사용하기 좋음
- 매우 잘 미끄러지는 자기 윤활 테이프로 마모나 마찰을 줄임
- 심한 충격에도 에너지를 잘 흡수함

특성

- 반투명하여 눈에 잘 띠는 곳에 사용하기 좋음
- 매우 잘 미끄러지는 자기 윤활 테이프로 마모나 마찰을 줄임
- 심한 충격에도 에너지를 잘 흡수함

Applications

tesa® 51206은 조립 라인에서 내부 마찰 소음 및 마모 방지용으로 설계된 제품으로 다음과 같은 역할을 합니다:

- 모서리가 날카로운 금속판 부품의 마스킹
- 연약한 부품 슬라이딩
- 부품 손질 등으로 인한 소음과 마모 방지
- 마찰이 심한 부분의 하네스 보호

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	PE	• 총두께	114 µm
• 점착제 종류	순수 아크릴	• 컬러	반투명
• 이형지 종류	흰색		

속성 / 성능 값

• 인장강도	43 N/cm	• 내마모성	very good
--------	---------	--------	-----------

비고

The material can be supplied as customer specific die cuts in roll or sheets called tesa® 54206

tesa's automation and application solution department provides customized equipment and self-designed application tools to enhance productivity.

최신정보는 왼쪽 링크를 클릭하세요. <http://l.tesa.com/?ip=51206>



tesa® 51206

제품 정보

면책사항

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.



최신정보는 왼쪽 링크를 클릭하세요. <http://l.tesa.com/?ip=51206>