



tesa® 53799

제품 정보

폴리에틸렌 코팅 고급 클로스 테이프

제품 설명

tesa® 53799 PV2는 폴리에틸렌 코팅된 고급 클로스 테이프입니다. 폴리에틸렌 코팅된 80 메쉬의 PET 직물 기재와 압력 감지형 천연고무 점착제로 구성된 제품입니다.

tesa® 53799 PV2는 다양한 용도로 쓰이는 매우 강력한 클로스 테이프로 특히 군대에서 많이 사용됩니다.

특성:

- 거친 표면에도 매우 잘 부착됨
- 뛰어난 인장 강도
- 방수성
- 적합성(conformable)
- 8가지 색상: 황록색, 검은색, 흰색, 파란색, 노란색, 붉은색, 은색, 초록색

Applications

군사 구역 등에서 각종 보수 및 건설 어플리케이션으로 사용하기 편리함

- 포장
- 번들링
- 마무리, 커버링, 고정
- 후드 보수
- 차양 접합
- 농업 분야에서 다목적으로 활용됨

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 사출된 직물 | • 총두께 | 310 µm |
| • 점착제 종류 | 천연고무 | • 테이프 두께 | _NULL µm |

속성 / 성능 값

- | | | | |
|---|---------|---------------|-----------------------------|
| • 연신률 | 11 % | • 내마모성 | good |
| • 인장강도 | 77 N/cm | • 내습성 | good |
| • Temperature resistance
(removability from aluminum
after 30 min exposure) | 110 °C | • 메쉬 | 80 count per square
inch |
| • 골게 자른 면 | good | • 손으로 찢을 수 있는 | good |

최신정보는 왼쪽 링크를 클릭하세요. <http://l.tesa.com/?ip=53799>



tesa[®] 53799

제품 정보

점착력

- Steel점착력

4.7 N/cm

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=53799>