

# tesa<sup>®</sup> 51628

## 제품 정보



소음 방지를 위한 범용 PET 플리스 테이프

tesa<sup>®</sup> 51628은 아크릴 접착제를 사용한 PET 플리스 와이어 하네스 테이프입니다.

주요 특성:

- 내열성: 125°C/3000h
- 소음 최소화
- 내마모성
- 손으로 찢을 수 있음

색상: 검정

## 주 용도

tesa<sup>®</sup> 51628은 자동차 실내용으로 설계된 제품으로 유연성과 소음 댐핑 성능을 제공합니다.

## Technical Information (average values)

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

물성자료

|               |         |                          |                         |
|---------------|---------|--------------------------|-------------------------|
| • 기재 소재       | PET 양모  | • 내마모성 (10mm mandrel)    | Class B (acc. to LV312) |
| • 총두께         | 270 µm  | • 내마모성 (5mm mandrel)     | Class A (acc. to LV312) |
| • 접착제 종류      | 아크릴     | • 합성품으로서의 난연특성           | Class B (acc. to LV312) |
| • 연신률         | 20 %    | • 풀림성 (roll width ≤ 9mm) | 4.6 N/roll (30 m/min)   |
| • 인장강도        | 40 N/cm | • 풀림성 (roll width > 9mm) | 9 N/roll (30 m/min)     |
| • 최저 내열도      | -40 °C  | • 소음 댐핑 (데시벨)            | Class C (acc. to LV312) |
| • 내열성 (3000h) | 125 °C  |                          |                         |

에대한접착력

- Steel접착력 3.5 N/cm

추가정보

Standard widths: 9, 19, 25, 32 mm

Standard lengths: 25 m

- Most combinations of width and length are possible
- Further dimensions are available upon request
- Standard core diameter: 38 mm

관련제품 최신자료는 다음의 경로를 클릭하세요

<http://l.tesa.com/?ip=51628>

# tesa<sup>®</sup> 51628

제품 정보



## Disclaimer

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 문의 사항이 있으시면 저희 직원에게 문의 바랍니다



관련제품 최신자료는 다음의 경로를 클릭하세요  
<http://l.tesa.com/?ip=51628>