



tesa® 60608 PV1



제품 정보

고사양 BSR 용의 프리미엄 PET 플리스 테이프

특성

- 낮은 VOC
- 우수한 소음 댐핑 특성
- 다양한 인테리어 표면에서 높은 초기점착력 및 박리력
- 3D 모양에 따른 부드럽고 순응성있는 디자인
- 탁월한 반발성
- 양호한 내노후성
- 내마모성
- 자기 소화성(불연성 물질과의 복합체로서 테스트)

제품 설명

tesa® 60608은 점착력과 적합성(conformable)이 뛰어난 얇은 검은색 PET 플리스 제품입니다. 자동차 산업에서 발생하는 소음을 댐핑하기에 적합합니다.

특성:

- 우수한 소음 댐핑 특성
- 내마모성
- 부드럽고 유연한 제품
- 우수한 점착력
- 우수한 내후성
- 난연성

Applications

- 소음 방지 및 댐핑
- 부품 충격 흡수
- 인접 부품간의 마찰 저감
- 작은 틈새를 이어줌

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

- | | | | |
|----------|----------|----------|--------|
| • 이형지 색깔 | 갈색/청색 로고 | • 기재 소재 | PET 양모 |
| • 총두께 | 250 µm | • 점착제 종류 | 변성 아크릴 |
| • 색깔 | 검정 | • 이형지 종류 | 글라신지 |

관련제품 최신자료는 다음의 경로를 클릭하세요
<http://l.tesa.com/?ip=60608>



tesa® 60608 PV1

제품 정보

속성 / 성능 값

- | | | | |
|--------|---------|------------|--------|
| • 연신률 | 17 % | • 다이컷팅에 적합 | Yes |
| • 인장강도 | 37 N/cm | • 내마모성 | medium |

접착력(수치)

- | | |
|--------------|----------|
| • PE접착력 (초기) | 3.3 N/cm |
|--------------|----------|

추가정보

Medium sound dampening properties and abrasion resistance are measured according to LV 312.

tesa® 60608 PV1 can be supplied individually to customer specification in various dimensions.

Under the product number tesa® 54508 PV1 the material is also available as customized die cut.

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 문의 사항이 있으시면 저희 직원에게 문의 바랍니다



관련제품 최신자료는 다음의 경로를 클릭하세요
<http://l.tesa.com/?ip=60608>