



# tesa® 7133

## 제품 정보



### 표면 보호 및 마스킹 테이프

### 제품 설명

tesa® 7133은 천연고무 접착제가 들어간 자기 접착성 폴리프로필렌 테이프입니다.

### 특성

- Thin backing with a temperature resistance up to 120°C/1h
- Non-conformable PP backing for straight line applications
- Natural adhesive that works on glass and high surface energy plastic parts
- The thin 80 µm backing allows the creation of thin paint split lines.
- With a temperature resistance of up to 120°C, tesa® 7133 can be used in masking applications with a low- to medium-temperature exposure.

### Applications

- 도장/미도장 부품을 먼지나 손상으로부터 보호
- 멀티 컬러 페인팅 과정에서의 마스킹

### 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  | PP 필름 | • 총두께 | 80 µm |
| • 접착제 종류 | 천연고무  |       |       |

### 속성 / 성능 값

- |        |          |           |           |
|--------|----------|-----------|-----------|
| • 연신률  | 30 %     | • 난연      | very good |
| • 인장강도 | 133 N/cm | • 떼어내기 쉬운 | 네         |

### 접착력(수치)

- |            |          |
|------------|----------|
| • Steel접착력 | 1.8 N/cm |
|------------|----------|



# tesa® 7133

## 제품 정보

### 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=07133>