



# tesa® 4288 PV10



## 제품 정보

중부하용 인장화 결속 테이프

## 제품 설명

tesa® 4288은 천연고무 접착제로 구성된 극히 안정적인 중부하용 폴리프로필렌 결속 테이프입니다.

tesa® 4288은 인장 강도가 우수하며 신장율이 낮은 제품입니다. 자외선에 매우 강한 검은색 기재가 들어가 고온 및 저온에 대한 내성이 우수합니다.

## 특성

- high tensile strength
- low elongation
- residue-free removability

## Applications

구리, 철, 플라스틱 관의 번들링; 파렛트 구성, 코일 태빙

## 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  | MOPP | • 총두께 | 114 µm |
| • 접착제 종류 | 합성고무 | • 컬러  | 검정     |

## 속성 / 성능 값

- |        |          |                     |   |
|--------|----------|---------------------|---|
| • 연신률  | 35 %     | • 떼어냈을 때 잔여물이 남지 않는 | 네 |
| • 인장강도 | 300 N/cm | • 변색현상 없음           | 네 |

## 접착력(수치)

- |            |        |
|------------|--------|
| • Steel접착력 | 6 N/cm |
|------------|--------|



# tesa® 4288 PV10

## 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=04288>