

# tesa® 60408 Bio-based paper packaging tape



빠른 정기 배송 종이 포장테이프

## 제품 설명

tesa® 60408은 프리미엄 종이 기재와 우수한 성능의 수성 천연 고무 접착제를 특징으로 하는 종이 기반 포장 테이프입니다. tesa® 60408의 종이 기재는 잘 관리된 숲과 기타 통제된 출처의 용지로 만들어집니다. 이 프리미엄 종이 기재는 높은 인장 강도로 찢김에 강합니다. 실리콘 없는 이형지 덕분에 모든 유형의 잉크 시스템에서 매우 우수한 핀트성이 확보됩니다(외부 테스트). 성능이 우수한 천연 고무 접착 시스템은 강력한 접착력과 다양한 카톤 품질에 대한 양호한 초기 접착력을 제공합니다. tesa® 60408은 프리미엄 성능이 요구되는 경량 및 중형 포장 애플리케이션(최대 20kg)에 완벽한 솔루션입니다.

## 지속가능한 측면

- The paper backing is made with paper from well-managed forests and other controlled sources
- 92% bio-based carbon content in total product (certified by DIN CERTCO)
- Highest bio-based carbon content rating from DIN CERTCO
- Recycling-friendly according to INGEDE method 12 (78/100)
- Solvent-free production process



자세한 내용을 확인하세요: <https://www.tesa.com/product-sustainability>

## 특성

- Strong & robust backing material
- Very good adhesive performance
- Can be torn by hand
- Printable with all types of inks

## Applications

- Ideal for the sealing of cardboard boxes up to 20 kg
- Suitable for manual and automatic applications
- Printable with all types of ink systems

## 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	종이	• 라이너를 제외한 총 바이오 기반 탄소 함량 (ASTM D6866 기준)	89 %
• 접착제 종류	천연고무	• 총두께	125 µm

최신정보는 왼쪽 링크를 클릭하세요. <http://l.tesa.com/?ip=60408>

# tesa® 60408

## Bio-based paper packaging tape

### 제품정보

- 가능한 색상 갈색

### 속성 / 성능 값

• 연신률	8 %	• 손으로 찢을 수 있는	네
• 인장강도	60 N/cm	• 포장재 포함 중량	Up to 20 kg
• 내습성	medium		

### 점착력

- Steel 점착력 2.8 N/cm

### 인증서

#### 지속가능성 인증서

- Total bio-based content >85% certified by DIN Certco

### 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=60408>