



# tesa® 60412 70% PCR PET CST



## 제품 정보

### 재생 PET 백킹 테이프

#### 제품 설명

tesa® 60412는 70% 함량이 버려진 플라스틱을 재활용 (PCR:Post-Consumer Recycle)한 PET 백킹 및 수성 아크릴 접착 시스템을 기반으로 하는 범용 포장 테이프입니다. tesa® 60412는 강하고 내마모성이 강한 기재를 가지고 있습니다. 본 제품은 매우 일관되면서 압력에 민감한 아크릴계 접착제가 적용되어 경량 및 중형 포장(최대 30kg)을 위한 완벽한 솔루션입니다. 또한 경미한 소음 완화의 특징과 모든 유형의 잉크 시스템에서 우수한 인쇄성을 보장합니다.

tesa® 60412는 탁월한 성능을 넘어 지속가능성에 기여하는 선진적인 대안입니다:

- 백킹(기재)은 재생 PET(70% 재생 자재)로 제작됩니다.
- 본 제품은 골판지 재활용 공정(INGEDE 방법 12에 따라 인증됨)에 영향없이 박스와 함께 블루빈재활용통(blue bin)에 폐기 가능합니다.
- 이 제품의 생산 공정은 무용제 생산입니다.

tesa® 60412는 재생 판지에 매우 우수한 성능을 제공합니다.

#### 지속 가능한 측면



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

#### Applications

- 판지 밀봉
- 경량 및 중형 포장 용도에 적합(최대 30kg)
- 재생 판지에 접착력 우수
- 수동 및 자동 디스펜서 사용에 적합
- 브랜드 쇼케이스 및 광고 목적

#### 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	PET	• 접착제 종류	수용성 아크릴
• 바이오기반(바이오카본함량)	90 %	• 층두께	56 µm

#### 제품군

- 가능한 색상 흰색, 갈색, 투명성



# tesa® 60412 70% PCR PET CST

## 제품 정보

### 속성 / 성능 값

• 연신률	130 %	• 손으로 찢을 수 있는	low
• 인장강도	60 N/cm	• 운송정보	Temperature 0-70°C
• 내습성	네	• 자동화 용도	아니오
• 냉동제품용	네	• 포장재 포함 중량	Up to 30 kg
• 되감기시 노이즈 감소	네		

### 점착력

- Steel 점착력 3 N/cm

### 인증서

#### 지속가능성 인증서

- Tested according to INGEDE method 12. Test report available

### 비고

Available in transparent. Chamois and white are available upon request.

### 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=60412>