

51786 Detect Plus



제품 정보

양면 접합 테이프

제품 설명

tesa® 51786 EasySplice® Detect Plus는 알루미늄 처리된 플랫폼 종이와 아크릴 접착제로 구성된 양면 일체형 플라잉 접합 테이프입니다.

tesa® 51786 EasySplice® Detect Plus의 특성

- 매우 우수한 점착력
- 매우 높은 전단 저항력
- 매우 우수한 내열성
- 코팅지와 비코팅지에 최고의 점착력을 보임
- 얇은 접합 두께
- 접합 위치를 금방 알아볼 수 있음
- 기재가 유연하여 부드럽고 쉽게 부착할 수 있음

이 혁신적인 테이프의 기능들:

- 분리된 라이너를 사용하여 탑시트가 잘 고정됨
- 기재가 알루미늄 처리되어 접합 위치를 쉽게 식별할 수 있음
- 접착제의 점착성이 매우 우수하여 다 사용한 웹과 새로운 릴간의 접합이 잘 됨
- 종이 기재가 들어간 박리지가 1장 또는 2장 있어, 인쇄 프로세스에 영향을 주지 않으면서 새로운 롤을 부드럽게 연결할 수 있음
- 내부가 알루미늄 처리되어 흰색 종이 기재가 인쇄와 접합이 가능함

색상: 주황색

특성

- Very high tack properties
- Very high shear resistance
- Extremely good heat resistance
- Best adhesion on coated and uncoated paper
- Low splice thickness
- Reliable detection of splice position
- Smooth and easy application due to a flexible backing
- Available with one or two splitting strips with paper backing for a smooth opening of the new paper reel without jeopardizing the printing process
- Slit liner for the secure fixation of the top sheet is included
- Aluminised backing for a reliable detection of the splice position is included
- Adhesive formulation with very high tack properties for excellent contact between expiring web and new reel

Applications

tesa® 51786 EasySplice® Detect Plus는 다음의 용도로 사용하기에 특히 적합합니다:



51786 Detect Plus

제품 정보

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	알루미늄도금 종이	• 컬러	orange/silver
• 총두께	110 µm		

속성 / 성능 값

• 연신률	6 %	• 테이프 수명 (포장상태)	12 months
• 인장강도	36 N/cm		

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=51786>