



tesa® 51193

제품 정보



코어 스타트용 해리성 박리가능 양면 테이프

제품 설명

tesa® 51193은 박리가능한 종이 기재와 변성 수용성 아크릴 접착제로 구성된 양면 해리성 테이프입니다. 이형지는 해리성 종이로 되어 있습니다.

제품 특성:

- 특수 박리성 기재라서 접착제 잔사가 남지 않음
- 무거운 종이나 판지에 적절한 박리력
- 박리력 편차가 매우 작음
- 거친 표면에도 잘 접착됨
- 우수한 초기 접착력
- 뛰어난 해리성 (pH3 -pH9)

색상: 파란색

특성

- Special splittable backing leaves no open adhesive residues
- Splitting force especially adjusted to high grammage paper and board
- Very low deviation of the splitting force
- Very good adhesion even on rough surfaces
- High initial tack
- Fully repulpable (pH3 -pH9)

Applications

tesa® 51193은 종이 및 판지 산업에서 코어 스타트와 엔드 태빙 용도로 설계되었습니다. 그램수가 높은 종이 등급과 판지에 사용하기 특히 적합합니다.

- 코어 스타트: 자동 디스펜서와도 사용 가능
- 엔드 태빙: 박리 가능한 기재가 들어가 롤이 (반)자동으로 연결됨

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 | Splittable paper | • 이형지 종류 | repulpable siliconised |
| • 접착제 종류 | 수용성 변성 아크릴 | • 총두께 | paper
170 µm |



tesa® 51193

제품 정보

속성 / 성능 값

- Tack
- 정적 전단응력

very good
good, medium

- 테이프 수명 (포장상태)

12 months

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=51193>