



tesa® ACXplus 7054

제품 정보



ACX^{plus} 투명 500 µm 테이프

제품 설명

tesa® ACX^{plus} 7054는 투명 아크릴 코어 테이프입니다. 고성능 아크릴로 구성되어 있으며 주요 특성으로는 우수한 점착력, 충격 분산, 내열성 및 내후성이 있습니다.

제품이 투명하여 유리나 아크릴 등의 투명 또는 반투명 재료의 접합에 특히 적합합니다.

아크릴 코어가 점탄성이어서 접합부의 서로 다른 열팽창율 차이를 커버해줍니다.

Applications

다음의 산업에서 투명 및 반투명 재료의 부착:

- 간판 제작
- 장식 유리 패널
- 칸막이 벽

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

| | | | |
|----------|--------------------|-------|--------|
| • 이형지 종류 | silicone-free film | • 총두께 | 500 µm |
| • 기재 소재 | 고체 아크릴 | • 컬러 | 투명성 |
| • 점착제 종류 | 순수 아크릴 | | |

점착력(수치)

| | |
|---------------------|---------|
| • Steel 점착력 (3일 경과) | 18 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 문의 사항이 있으시면 저희 직원에게 문의 바랍니다.