



tesa® ACXplus 7074

제품 정보



ACX^{plus} 고저항성 1500µm 테이프

제품 설명

tesa® ACX^{plus} 7074는 검은색 아크릴 폼 테이프입니다. 고성능 아크릴 점착제로 구성되어 있으며 기존 제품과 성분 구성이 달라 내열성이 매우 우수하며 -40°C까지의 저온 충격을 흡수합니다. 고사양의 실외 부착용으로 설계되었으며 tesa의 점착 촉진제(Adhesion Promoter)와 함께 사용하면 더 우수한 성능을 발휘합니다. 아크릴 폼 코어가 점탄성이어서 접합부의 서로 다른 열팽창을 차이를 커버해줍니다.

특성

- Outstanding cold shock performance down to -40 °C
- In combination with out adhesion promoters a secure and reliable bond in outdoor conditions

Applications

다음 산업에서 패널 부착 및 바 강화:

- 태양광
- 엘리베이터
- 생산 장비
- 운송

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 | 아크릴 폼 | • 총두께 | 1000 µm |
| • 점착제 종류 | 순수 아크릴 | • 컬러 | 검정 |

점착력(수치)

- | | |
|--------------------|---------|
| • Steel점착력 (3일 경과) | 32 N/cm |
|--------------------|---------|

추가정보

For more technical data please click on the following link to open our technical information sheet:

<https://www.tesa.com/ACX^{plus}/TI-sheet>

To ensure the highest performance possible, our aim is to fully understand the application (including the substrates involved) to provide the best product recommendation. Please note for outdoor applications we recommend using tesa® Adhesion Promoter as a surface pre-treatment. It leads to a significant improvement in adhesion levels, avoids moisture infiltration, and promotes long term resistance against harsh environmental factors.

관련제품 최신자료는 다음의 경로를 클릭하세요 <http://l.tesa.com/?ip=07074>



tesa® ACXplus 7074

제품 정보

추가정보

Liner options:

- PV22: White paper liner - branded
- PV24: Blue film liner - unbranded

Certificates:

- tesa® ACX^{plus} 7076 is recognized according to UL Standard 746C. UL File QOQW2.E309290
- Qualified for a credit according to LEED

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=07074>