



tesa[®] 7475 PV2



제품 정보

제품 설명

tesa[®] 7475는 실리콘 코팅의 이형력 측정(FINAT 10 또는 동급)과 실리콘 코팅의 경화성을 시험(FINAT 11 또는 동급)하는 데에 유용하게 사용되는 제품입니다.

종합적인 이형력을 파악하기 위해서는 tesa[®] 7475(아크릴 점착제)와 tesa[®] 7476(천연고무 점착제)을 둘다 사용할 것을 권장합니다.

특성

tesa[®] 7475제품은 실리콘 코팅의 방출 특성 평가(FINAT 10 또는 유사품)와 실리콘 코팅의 경화 테스트(FINAT 11 또는 유사품) 모두에서 수년 동안 성공적으로 구현되었습니다.

릴리스 특성을 종합적으로 평가하려면 tesa[®] 7475(고무 점착제)와 tesa[®] 7476(천연 고무 점착제)을 모두 사용하는 것이 좋습니다.

tesa[®] 7475제품은 23°C, 상대 습도 50%에서 보관하는 것이 좋습니다.

Applications

실리콘 코팅의 특성

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
- PETP
- 점착제 종류
- 아크릴

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



관련제품 최신자료는 다음의 경로를 클릭하세요 <http://l.tesa.com/?ip=07475>