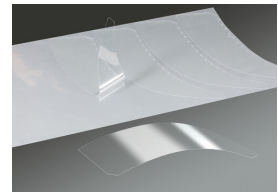




tesa® 54995

제품 정보



스톤치핑, 마모, 부식 방지용 영구 보호 필름

제품 설명

tesa® 54995는 매우 투명한 사슬모양의 폴리우레탄 필름과 강력한 영구 접착성의 아크릴물질로 구성되며, 폴리우레탄으로 표면이 추가 코팅된 다이컷 제품입니다.
특수 코팅으로 표면이 더욱 빛나며 물리화학적 특성이 한층 향상된 제품입니다.

Applications

영구적인 표면 부식 방지, 충격 및 고부하로부터 보호, 마모와 스크래치로 인한 기계적인 손상 보호의 용도로 사용되는 다이컷 제품입니다.

필름은 자동차 산업에서 외부 어플리케이션 용도로 개발된 제품으로 도장 표면에 사용하기 특히 적합합니다.

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	PU 필름	• 총두께	280 µm
• 접착제 종류	아크릴	• 컬러	투명성

속성 / 성능 값

• 유광 표면 마감	Yes	• 인장강도	>30 N/cm
• 내열성 (30분)	90 °C	• 내화학성	very good

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.