



tesa® 4848 PV1



제품 정보

표면 보호 필름

제품 설명

tesa® 4848 PV1은 친환경 폴리에틸렌 기재와 가볍고 내후성을 갖춘 아크릴 접착제로 구성된 표면 보호 필름입니다. 따라서 부착 후 4주 이내에 잔사 없이 쉽게 제거할 수 있습니다. 이 보호 필름은 각종 화학 성분, 물리적 부하와 습기에 대한 내성을 갖췄습니다. 기재가 투명해 창문에 필름을 부착할 시 발생할 수 있는 “암실” 효과가 없습니다.

특성

- Thin and transparent film
- UV resistance allows outdoor use for four weeks
- Sensitive adhesive with low bonding strength
- Very versatile in terms of surfaces that can be protected

Applications

다음의 과정에서 먼지나 손상으로부터 보호해줍니다

- 페인팅
- *플라스터/스터코(stucco)
- 파사드 작업

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 | PE 필름 | • 총두께 | 48 µm |
| • 접착제 종류 | 아크릴 | | |

속성 / 성능 값

- | | | | |
|--------|---------|-----------|---|
| • 연신률 | 200 % | • 떼어내기 쉬운 | 네 |
| • 인장강도 | 12 N/cm | | |

접착력(수치)

- | | |
|------------|----------|
| • Steel접착력 | 0.8 N/cm |
|------------|----------|



tesa® 4848 PV1

제품 정보

추가정보

Outdoor applications make great demands on self-adhesive tapes and require increased accuracy regarding the substrate testing. Especially old and weathered substrates - PVC and coated metals in particular - can lead to residues or ghosting after removal.

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=04848>