

# tesa® 60150 Adhesion Promoter Universal



# 제품 정보

# 점착 촉진제

## 제품 설명

tesa<sup>®</sup> Adhesion Promoter는 tesa<sup>®</sup> ACX<sup>plus</sup> 테이프의 점착 간 폴리프로필렌/에틸렌 프로필렌 고무(EPDM), 아연, 강철 등 각종 피착제에 대한 점착력 강화에 사용되는 제품입니다.

사용되는 피착제들의 표면 코팅형태와 물질이 다양하기 때문에 tesa® Adhesion Promoter 제품을 사용하기 전에 테스트해볼 것을 권장합니다. tesa® Adhesion Promoter 60150은 자외선 성분이 제품에 함유되어 있어 자외선으로 제품 적용 미적용 여부 추적이 가능한 제품입니다.

## 특성

- It is especially recommended for our tesa® ACX<sup>plus</sup> product family
- The UV-traceability of our tesa® 60150 Adhesion Promoter allows easy quality control during the application process

## **Applications**

각종 플라스틱, 분말 코팅 표면, PP-EPDM, 아연, 강철에 사용이 권장되는 제품임 tesa ACX<sup>plus</sup> 테이프와 함께 사용하면 부착력과 박리력이 향상됨

#### 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

• 컬러 연노랑색

#### 속성 / 성능 값

 • 고형물
 7 %
 • 점도
 15 mPa s

 • 밀도
 0.81 g/cm³
 • 확산속도
 15 m²/l

• 일관성

액체

## 추가정보

Before using our adhesion promoter, the bonding surface should be free of dust, grease, oil, moisture, and other contaminants. Therefore, we highly recommend cleaning the substrate with a lint-free cloth using solvents, such as ethanol or isopropanol alcohol or our tesa® 60040 Industry Cleaner.

Once the surface has been cleaned, you can go ahead and apply our tesa<sup>®</sup> 60150 Adhesion Promoter. We recommend applying our adhesion promoters with a melamin sponge or lint-free cloth. The entire surface should be coated thinly with adhesion promoter in order to reach the highest bonding performance. It is important to wait at least 30 seconds and up to 5 minutes (depending on ambient temperature and humidity) in order to give solvents time to evaporate. Please make sure to keep the prepared surface free of contaminants prior to applying the tape.

관련제품 최신자료는 다음의 경로를 클릭하세요 http://l.tesa.com/?ip=60150



# tesa® 60150 Adhesion Promoter Universal

# 제품 정보

# 추가정보

Once the substrate has been properly pre-treated with tesa® 60150 Adhesion Promoter, the bond should be established within several hours. Please note that due to the multitude of available substrate formulations in the marketplace, it is recommended to test our tesa® Adhesion Promoter prior to usage.

- The shelf life of this product amounts to at least 12 months when stored at room temperature in its sealed original container.
- For further information and advice on safe handling please refer to our safety data sheet (SDS), which is available upon request.

# 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

