

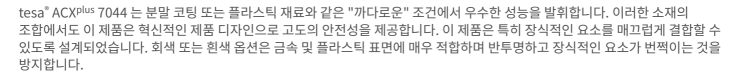
# tesa® ACXplus 7044 Gray/White

제품 정보

ACXplus 아크릴 폼 테이프

## 제품 설명

tesa® ACXPlus 7044제품은 회색 또는 흰색으로 제공되는 양면 아크릴 폼 테이프입니다.



### 특성

- 본 양면 아크릴 폼 테이프는 제품의 독특한 제형에 따라 높은 밀착력과 높은 동적 하중을 흡수 및 방출하는 성능이 결합되었다.
- 본 제품의 점탄성 코어는 접합부의 열신장을 보상할 수 있다.
- 고성능 아크릴 시스템으로 구성되며 접착력과 응력 분산이 특별하다.

## **Applications**

tesa<sup>®</sup> ACX<sup>plus</sup> 제품군은 광범위한 건설적인 접착 어플리케이션에 적합합니다. 가능한 최고의 성능을 보장하기 위해 tesa의 목표는 올바른 제품 권장 사항을 제공하기 위해 애플리케이션(관련 기판 포함)을 완전히 이해하는 것입니다. 마운팅 어플리케이션의 예로는 다음이 포함되지만 이에 국한되지 않습니다:

- Decorative panels (e.g. refrigerator glass doors)
- Decorative elements (e.g. covers of dishwashers, muntin bars on windows)
- Glass-to-glass or glass-to-metal applications (e.g. partition walls or glass doors)
- · Furniture mounting
- · Flush Design

## 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 소재점착제 종류

filled acrylic 순수 아크릴 • 총두께

 $1000 \, \mu m$ 

Page 1 of 2 – 적용일 25.06.17 – ko-KR



## tesa® ACXplus 7044 Gray/White

## 제품 정보

## 속성 / 성능 값

• 단기간 온도저항 200 °C • 장기간 온도저항 110 °C

### 점착력

•	ABS점착력 (초기)	9 N/cm	•	Steel점착력 (초기)	21 N/cm
•	ABS점착력 (14일 경과)	34 N/cm	•	Steel점착력 (14일 경과)	36 N/cm
•	PP점착력 (초기)	2 N/cm	•	Steel점착력 (3일 경과)	36 N/cm
•	PP점착력 (14일 경과)	2 N/cm			

#### 비고

Please note that 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. Which tesa® Adhesion Promoter should be used depends on the substrates and the application. We will be glad to advise you in order to find the right solution.

The product is recommended for indoor usage. For permanent outdoor applications with load-bearing requirements, our first recommendation is tesa® ACX<sup>plus</sup> 707x High Resistance.

#### Liner versions:

- PV26: White paper liner unbranded
- PV28: Blue film liner unbranded
- Further liner versions might be available upon request

#### 면책사항

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

