



# tesa<sup>®</sup> ACXplus 7058

## Product Informatie



ACX<sup>plus</sup> transparant 2000µm

## Productomschrijving

tesa<sup>®</sup> ACX<sup>plus</sup> 7058 is een transparante tape van homogeen acrylaat met viscoelastische eigenschappen. Het bestaat uit een high-performance acryl systeem en wordt voornamelijk gekenmerkt door zijn hechtkracht, opvangen, en compenseren van spanning, en haar temperatuur en weersbestendigheid. Vanwege de hoge transparantie is bijzonder geschikt voor constructieve verlijming van transparante en doorschijnende materialen zoals glas of acryl. De visco-elastische, stevige acryl kern compenseert verschillende thermische rek van verlijmde delen.

## Toepassing

Verlijming van transparante en doorschijnende materialen in de volgende industrieën:

- Sign Manufacturing
- Deco Glass Panels
- Partition Walls

## Technische informatie

De waarden in deze sectie zijn representatief bedoeld en mogen niet gebruikt worden voor specifieke doelen.

## Product Constructie

- |                   |                    |                |             |
|-------------------|--------------------|----------------|-------------|
| • Drager          | Vast acryl         | • Totale dikte | 2000 µm     |
| • Type kleefmassa | zuivere acryl      | • Kleur        | transparant |
| • Type voering    | silicone-free film |                |             |

## Kleefkracht op

- |                                     |         |
|-------------------------------------|---------|
| • Kleefkracht op staal (na 3 dagen) | 27 N/cm |
|-------------------------------------|---------|

## Aanvullende informatie

We raden aan om tesa<sup>®</sup> Adhesion Promoter te gebruiken voor de voorbehandeling van het oppervlak. Deze verbetert de kleefkracht aanzienlijk, vermijdt vochtinfiltratie en bevordert een langdurige bescherming tegen harde omgevingsfactoren. Welke tesa<sup>®</sup> Adhesion Promoter het meest aangewezen is, hangt af van de substraten en de toepassing. We begeleiden u graag in uw zoektocht naar de juiste oplossing.

Voor permanente toepassingen buitenshuis met de nodige vereisten op het vlak van draagvermogen raden wij tesa<sup>®</sup> ACX<sup>plus</sup> 707x High Resistance aan. Specifieke productdiktes van ons 705x-gamma zijn beschikbaar met geneutraliseerde kleefranden.

Voor de meest recente informatie over dit product ga naar <http://l.tesa.com/?ip=07058>



# tesa<sup>®</sup> ACXplus 7058

## Product Informatie

### Aanvullende informatie

#### Linerversies:

- PV12: Transparante PET-liner – merkloos
- PV26: Witte papieren liner – merkloos
- PV28: Blauwe filmliner – merkloos
- PV48: Witte filmliner – merk
- Er kunnen nog meer linerversies verkrijgbaar zijn op verzoek.

#### Certificaten:

- ift Rosenheim: DI 02/1-2 2009-03 compatibiliteit van tesa<sup>®</sup> ACX<sup>plus</sup> en PVB-folie (gelamineerd veiligheidsglas)
- tecnalía: Veiligheid in gebruik, mechanische weerstand en stabiliteitstests volgens ETAG003

### Disclaimer

tesa<sup>®</sup> producten bewijzen dag in dag uit hun indrukwekkende kwaliteit onder zware omstandigheden en worden regelmatig aan strenge controles onderworpen. Alle hierboven vermelde technische informatie wordt naar beste kennis en op basis van onze ervaringen in de praktijk aangeboden. Zij dient beschouwd te worden als een gemiddelde waarde en is niet geschikt als specificatie. Om deze reden kan tesa SE geen waarborg verstrekken, expliciet noch impliciet, ten aanzien van verhandelbaarheid of geschiktheid voor een bepaald doel. De gebruiker is dan ook zelf verantwoordelijk of het tesa product geschikt is voor een bepaald doel en de wijze van toepassing door de gebruiker. In geval van twijfel zullen onze medewerkers u graag adviseren.



Voor de meest recente informatie over dit product ga naar <http://l.tesa.com/?ip=07058>