



# tesa® 60670

## Product Informatie



Stevige aluminium tape - folie van 75 µm

## Product Omschrijving

tesa® 60670 is een stevige aluminium tape die bestaat uit een aluminiumfolie van 75 µm (3 mil) en een transparante acrylkleefstof

Eigenschappen:

- Mechanisch stabiel
- Gemakkelijk af te rollen
- Geschikt voor permanente toepassingen
- Barrière tegen vocht, gas en damp
- Elektrisch en thermisch geleidend
- Slijtvast
- Weerkaast hitte en licht
- Vlamvertragend volgens DIN 4102, klasse B1
- Vlamvertragend volgens de vereisten van UL 510A
- Voldoet aan de vereisten van UL723

## Toepassing

- Herstellingen aan vrachtwagens en opleggers
- Vastmaken en afdichten van thermische isolatie, leidingen en buizen
- Om substraten elektrisch en thermisch geleidend te maken
- Om warmtestraling te weerkaatsen

## Technische informatie

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

## Product Constructie

- |                   |                 |                |        |
|-------------------|-----------------|----------------|--------|
| • Drager          | aluminium-folie | • Type voering | geen   |
| • Type kleefmassa | acryl           | • Totale dikte | 125 µm |

## Eigenschappen / Prestatiewaarden

- |                               |            |                              |           |
|-------------------------------|------------|------------------------------|-----------|
| • Rek bij breuk               | 8 %        | • Bedrijfstemperatuur van    | -40 °C    |
| • Rekkracht                   | 60 N/cm    | • Gemakkelijk te verwijderen | niet      |
| • Backing appearance (visual) | reflective | • Hand tearability           | zeer goed |
| • Bedrijfstemperatuur tot     | 160 °C     |                              |           |

Voor de meest recente informatie over dit product ga naar <http://l.tesa.com/?ip=60670>



# tesa<sup>®</sup> 60670

## Product Informatie

### Hechting aan waarden

• glas (direct)	10 N/cm	• PVC (direct)	7 N/cm
• PE (direct)	5.5 N/cm	• staal	10 N/cm

### 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=60670>