



# tesa® 50565

## Product Informatie



Sterke aluminium tape met een dikte van 50 µm, met en zonder schutlaag (PV1 en PV0)

### Product Omschrijving

tesa® 50565 is een sterke aluminiumtape, gebaseerd op een 50 µm aluminiumfolie en acrylkleefstof. tesa® 50565 wordt voornamelijk gebruikt in de industrie voor huishoudelijke apparatuur en een grote verscheidenheid van andere toepassingen.

#### Kenmerken:

- goede kleefkracht
- mechanische bestendigheid
- vochtbestendig
- dampdicht
- grote thermische geleiding
- olie- en zuurbestendig
- verouderingsbestendig
- verkrijgbaar zonder (PV0) en met voering (PV1)
- vlamvertragend (UL510)

### Kenmerken

- Moisture resistant and vapor barrier
- Thermally conductive and ageing-resistant product design
- Available without liner (PV0) and with liner (PV1)
- Flame retardant (according to UL510A)

### Toepassing

- Montage van koelspiralen
- Universele temperatuurisolatie
- Afdichten van leidingen
- Maskeren, beschermen, repareren, sluiten... en veel meer!

### Technische informatie

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

### Product Constructie

• Drager	aluminium-folie	• Dikte van de tape	_NULL µm
• Type kleefmassa	acryl	• Dikte van voering	65 µm
• Type voering	Papier	• Kleur voering	wit
• Totale dikte	90 µm		

Voor de meest recente informatie over dit product ga naar <http://l.tesa.com/?ip=50565>



# tesa<sup>®</sup> 50565

## Product Informatie

### Eigenschappen / Prestatiewaarden

• Rek bij breuk	8 %	• Geschikt voor stansen	ja
• Rekkracht	35 N/cm	• Hand tearability	goed
• Backing appearance (visual)	reflective	• Schuurbestendigheid	goed
• Bedrijfstemperatuur tot	160 °C	• Temperature resistance min.	-40 °C
• Bedrijfstemperatuur van	-40 °C	• Water resistance	zeer goed

### Hechting aan waarden

- staal 6 N/cm

### Aanvullende informatie

Both product versions, with liner (PV1) and without liner (PV0), are certified flame retardant by UL under category OANZ2 file E332429

### 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=50565>