



# tesa<sup>®</sup> 50551 PV1



## Product Informatie

Transparante oppervlakbeschermingstape

## Product Omschrijving

tesa<sup>®</sup> 50551 transparante beschermingstape is de perfecte oplossing voor de bescherming van gevoelige oppervlakken tijdens het transport. Dankzij de transparantie van tesa<sup>®</sup> 50551 is schade gemakkelijk herkenbaar. Door de goede uv-bestendigheid blijft tesa<sup>®</sup> 50551 op het oppervlak zitten tot bij de eindklant.

Voordelen voor de gebruiker:

- Goede hechting op geschilderde en verchroomde oppervlakken
- Betrouwbare hechting tijdens voertuigtransport
- Kostenbesparend door vermindering van correcties en definitieve reparatie
- Uitstekende weerstand buitenshuis gedurende meer dan 8 maanden lang
- Doeltreffende bescherming tegen remschijfcorrosie – vooral na opslag in maritieme omgevingen
- Minder schade door voertuigbevestiging tijdens zeevervoer
- Makkelijk aan te brengen. Verzekert een eenvoudig en voordelig toepassings- en verwijderingsproces
- Polijsten na demaskeren is niet nodig
- Gemakkelijke afvalverwerking. Zowel de folie als het kleefstofsysteem zijn milieuvriendelijk

## Kenmerken

- Good adhesion to painted and chromed finishes
- Reliable bonding during vehicle transportation
- Offer cost savings due to reduction in rectification and final repair
- Excellent outdoor resistance for more than 6 months
- Effective prevention against brake disk corrosion - particularly after storage at maritime environments
- Reduction of damages caused by vehicle fixation during sea shipment
- Easy to apply. Ensuring simple, low cost application and removal processes
- No polishing after de-masking
- Easy removeability on glass surfaces e.g. displays

## Toepassing

Bescherming van de velg van het wiel tijdens transport in de auto-industrie

## Technische informatie

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

## Product Constructie

- |                   |          |                |             |
|-------------------|----------|----------------|-------------|
| • Drager          | PE-folie | • Totale dikte | 70 µm       |
| • Type kleefmassa | acryl    | • Kleur        | transparant |

Voor de meest recente informatie over dit product ga naar <http://l.tesa.com/?ip=50551>



# tesa<sup>®</sup> 50551 PV1

## Product Informatie

### Eigenschappen / Prestatiewaarden

- |                                   |         |                              |    |
|-----------------------------------|---------|------------------------------|----|
| • Rek bij breuk                   | 200 %   | • Gemakkelijk te verwijderen | ja |
| • Rekkracht                       | 17 N/cm | • Geschikt voor stansen      | ja |
| • Bestendigheid tegen chemicaliën | goed    |                              |    |

### Hechting aan waarden

- |         |          |
|---------|----------|
| • staal | 1.2 N/cm |
|---------|----------|

### Aanvullende informatie

tesa<sup>®</sup> 50551PV1 is ook geschikt voor verwerkings- en stansprocessen, verkrijgbaar als gepersonaliseerde stansen op verzoek als tesa<sup>®</sup> 54551PV1

## 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 handelbaarheid 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=50551>