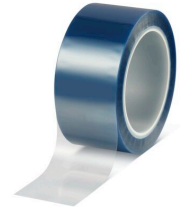




# tesa<sup>®</sup> 50650

## Product Informatie



PET afplaktape 220°C met siliconen lijm

### Product Omschrijving

tesa<sup>®</sup> 50650 is een vormbare, blauw-transparante afplaktape voor hoge temperaturen met een polyester drager en een siliconen lijmlaag. tesa<sup>®</sup> 50650 wordt gebruikt voor verschillende toepassingen, vooral voor afplakken tijdens poederlakprocessen, oppervlaktebeschermingstoepassingen en het verlijmen van apolaire materialen. Het siliconenlijmsysteem van de afplaktape maakt de tape uitzonderlijk hittebestendig. De tape is bestand tegen extreme temperaturen tot 220°C gedurende wel 30 minuten achter elkaar.

### Kenmerken

- Bestand tegen hoge temperaturen (tot 220°C gedurende 30 minuten)
- Verwijdering zonder lijmresten voor afplak- en oppervlaktebeschermingstoepassingen
- Goede vormbaarheid, dunne drager voor strakke lakranden
- De tape voor hoge temperaturen is eenvoudig aan te brengen en uit één stuk te verwijderen zonder lijmresten achter te laten.
- De dunne tape vormt zich goed rond onregelmatige vormen, maakt strakke lakranden mogelijk en biedt een uitstekende verfverankering.

### Toepassing

- tesa<sup>®</sup> 50650 is ideaal voor het afplakken van zones die moeten worden beschermd tijdens poedercoat-processen.
- De hoge-temperatuur tape is bestand tegen temperaturen tot 220°C gedurende 30 minuten.
- tesa<sup>®</sup> 50650 kan worden gebruikt voor oppervlaktebeschermingstoepassingen
- De afplaktape kan worden verwijderd zonder lijmresten

### Technische informatie

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

### Product Constructie

- |                   |          |                |       |
|-------------------|----------|----------------|-------|
| • Drager          | PETP     | • Totale dikte | 55 µm |
| • Type kleefmassa | silicone |                |       |

### Eigenschappen / Prestatiewaarden

- |                              |         |                                     |        |
|------------------------------|---------|-------------------------------------|--------|
| • Rek bij breuk              | 120 %   | • Hand tearability                  | slecht |
| • Rekkkracht                 | 50 N/cm | • Temperatuurbestendigheid (30 min) | 220 °C |
| • Gemakkelijk te verwijderen | ja      |                                     |        |

### Hechting aan waarden

- |         |          |
|---------|----------|
| • staal | 3.3 N/cm |
|---------|----------|

Voor de meest recente informatie over dit product ga naar <http://l.tesa.com/?ip=50650>



# tesa<sup>®</sup> 50650

## Product Informatie

### 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=50650>