



# tesa<sup>®</sup> 4934

## Product Informatie



### Dubbelzijdige weefseltape

### Product Omschrijving

tesa<sup>®</sup> 4934 is een dubbelzijdige tape. Hij bestaat uit een geweven rug met een dikke kleefstofcoating. De synthetische rubberkleefstof bevat geen oplosmiddelen.

tesa<sup>®</sup> 4934 is een montagetape voor algemene doeleinden.

tesa<sup>®</sup> 4934 kan makkelijk met de hand afgescheurd worden.

### Kenmerken

- The synthetic rubber adhesive is solvent free.
- tesa<sup>®</sup> 4934 is a general purpose mounting tape.
- tesa<sup>®</sup> 4934 is easily hand tearable.

### Toepassing

Dankzij de rug van flexibel weefsel en het grote coatinggewicht is de tape bijzonder geschikt voor montage op ruwe, vezelachtige oppervlakken, bijvoorbeeld vloerbedekkingen

### Technische informatie

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

### Product Constructie

- |                   |                     |                |        |
|-------------------|---------------------|----------------|--------|
| • Drager          | textiel             | • Totale dikte | 200 µm |
| • Type kleefmassa | synthetische rubber | • Kleur        | wit    |
| • Type voering    | film                |                |        |

### Eigenschappen / Prestatiewaarden

- |   |           |  |           |
|---|-----------|--|-----------|
| • Rek bij breuk                                 | 20 %      | • Temperatuurbestendigheid korte termijn | 60 °C     |
| • Rekkracht                                     | 35 N/cm   | • Temperatuurbestendigheid lange termijn | 40 °C     |
| • Hechting                                      | zeer goed | • Verouderingsbestendigheid (uv)         | matig     |
| • Statische schuifbestendigheid bij 23 graden C | matig     | • Vochtbestendigheid                     | goed      |
| • Statische schuifbestendigheid bij 40 graden C | zeer goed | • Waas                                   | zeer goed |
| • Statische schuifbestendigheid bij 70 graden C | slecht    |  |           |

Voor de meest recente informatie over dit product ga naar <http://l.tesa.com/?ip=04934>



# tesa<sup>®</sup> 4934

## Product Informatie

### Hechting aan waarden

• PE (direct)	8 N/cm	• PVC (direct)	14 N/cm
• PE (na 14 dagen)	8.5 N/cm	• PVC (na 14 dagen)	22.5 N/cm
• PP (direct)	16 N/cm	• staal (direct)	14.5 N/cm
• PP (na 14 dagen)	24.5 N/cm	• staal (na 14 dagen)	24 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=04934>