



# tesa<sup>®</sup> 50050 High Load

## Product Informatie

Zeer sterke TPP tape



## Product Omschrijving

tesa<sup>®</sup> 50050 High Load combineert een rekbestendige polypropyleen rug met een sterke kleefstof van synthetisch rubber. De intelligente tesa-technologie en innovatieve grondstoffen leveren een tape met een verdubbelde rek-stugheid vergeleken met standaard strappingtapes. Het tape-concept combineert een superieure rekkracht met een uitstekende flexibiliteit en (in tegenstelling tot glasvezeltapes) buigbestendigheid. Het product wordt met name aanbevolen voor het verstevigen van tal van kartonnen handvatten (bijv. zij- en bovenhandvat). Daarnaast is tesa High Load de perfecte keus voor het versterken van zware verpakkinglasten tegen openbarsten ('elephant footing').

Ideale toepassingen zijn tevens het verstevigen van transportdozen, het bundelen en insnoeren van zware goederen en het vastzetten van pallets die tijdens transport blootgesteld worden aan schokken.

## Kenmerken

- The tape concept combines superior tensile strength with an excellent flexibility and (in contrast to glass fibre tapes) bend resistance

## Toepassing

Het product wordt in het bijzonder aanbevolen voor het versterken van verschillende kartonnen handvatten (bijv. zij- en boven handvatten). Daarnaast is tesa High Load de perfecte keus voor het verstevigen van zware verpakte lasten tegen uitbarsten ('elephant footing').

Ideale toepassingen omvatten ook het versterken van transportdozen en het bundelen en snoeren van goederen en het vastzetten van pallets die tijdens transport worden blootgesteld aan schokken.

## Technische informatie

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

## Product Constructie

- |                   |                     |                |        |
|-------------------|---------------------|----------------|--------|
| • Drager          | MOPP                | • Totale dikte | 125 µm |
| • Type kleefmassa | synthetische rubber |                |        |

## Eigenschappen / Prestatiewaarden

- |                 |          |                         |      |
|-----------------|----------|-------------------------|------|
| • Rek bij breuk | 25 %     | • Kan worden gesneden / | niet |
| • Rekkracht     | 400 N/cm | geponst                 |      |

## Hechting aan waarden

- |         |        |
|---------|--------|
| • staal | 7 N/cm |
|---------|--------|

Voor de meest recente informatie over dit product ga naar <http://l.tesa.com/?ip=50050>



# tesa<sup>®</sup> 50050 High Load

## Product Informatie

### Aanvullende informatie

Het product wordt in het bijzonder aanbevolen voor het versterken van verschillende kartonnen handvatten (bijv. zij- en boven handvatten). Daarnaast is tesa High Load de perfecte keus voor het verstevigen van zware verpakte lasten tegen uitbarsten ('elephant footing').

Ideale toepassingen omvatten ook het versterken van transportdozen en het bundelen en snoeren van goederen en het vastzetten van pallets die tijdens transport worden blootgesteld aan schokken.

## 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=50050>