

# tesa® Professional 04252, 04253



## Product Informatie

### PVC elektrische isolatietape

tesa® 4252 is een veelzijdige tape, met name geschikt voor het isoleren en markeren van elektrische kabels of kabelmantels. De elektrische isolatietape is gemaakt van zacht PVC met een lijmlaag van natuurrubber, heeft een hoge kleefkracht, is zeer elastisch en voldoet aan de IEC-norm 60454. Andere eigenschappen van het product zijn een geringe ontvlambaarheid en bestendigheid tegen veroudering en weersomstandigheden. De elektrische isolatietape is verkrijgbaar in zes kleuren: zwart, wit, geel, rood, blauw en groen.

### Kenmerken

tesaflex® 4252 is geschikt voor de meeste elektrische isolatietoepassingen zoals lassen en bescherming.

Door de verscheidenheid van verkrijgbare kleuren is tesaflex® 4252 tevens geschikt voor decoratieve en kleurcoderingstoepassingen.

### Technische informatie

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

#### Technische gegevens

• Drager	zacht PVC	• Rek bij breuk	180 %
• Totale dikte	120 µm	• Rekkraft	20 N/cm
• Type kleefmassa	natuurrubber		

#### Kleefkracht op

- staal 2.8 N/cm

#### Eigenschappen

- Gecertificeerd in overeenstemming met geen

# tesa® Professional 04252, 04253



## Product Informatie

### Disclaimer

tesa® 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=NaN>