



# tesa® 4386

## Tuote Tiedot



## Alumiiniteippi, sähköä johtava liima

### Tuotteen kuvaus

tesa® 4386 on paineherkkä teippi, jossa on käytetty 40 mikronin alumiinikalvoa, sähköä johtavaa akryyliiimaa ja valkoista silikonipintaista irrokepaperia (65 µm).

### Ominaisuudet

- Sähköä johtava selkäaine
- Sähköä johtava liima

### Hakemus

- Sähköstaattinen ja EMI/RFI-suojaus
- Kaapelien päällystys

### Tekniset tiedot (keskiarvot)

Tämän osan arvoja olisi pidettävä edustavina / keskiarvoina, eikä niitä tulisi käyttää eritelmiin.

### Tuotteen sisältö

• Selkäaineen materiaali	alumiinikalvo	• Väri	hopea
• Liimatyyppi	johtava akryyli	• Suojamateriaalin paksuus	65 µm
• Suojamateriaalityyppi	paperi	• Suojamateriaalin väri	valkoinen
• Kokonaispaksuus	85 µm	• Teipin paksuus	_NULL µm

### Ominaisuudet

• Murtovenymä	6 %	• Käyttölämpötila enintään	180 °C
• Vetolujuus	30 N/cm	• Lyhytaikainen lämmönkestävyys	150 °C
• Backing appearance (visual)	reflective	• Pitkäaikainen lämmönkestävyys	120 °C
• Contact resistance z-direction	5 mOhm	• Soveltuu stanssukseen	kyllä
• Hand tearability	kyllä	• Surface resistance x-y-direction (adhesive)	0.25 Ohm / square
• Irrokepaperin irrotusvoima	2 N/cm	• Surface resistance x-y-direction (backing)	0.2 Ohm / square

### OTarttuvuus

• Adhesion to Backing	3.5 N/cm	• teräkseen	3 N/cm
-----------------------	----------	-------------	--------



# tesa® 4386

Tuote Tiedot

## Lisätiedot

Kosketinresistanssin testausmenetelmässä käytetty 1 kg:n elektrodi ja 1 neliötuuman kosketinpintaa

## Disclaimer

tesa®-tuotteet näyttävät toteen erinomaisen laatunsa päivittäin, vaativissa oloissa, ja niiden laatua tarkkaillaan säännöllisesti. Kaikki tekniset tiedot ja yllä oleva informaatio perustuvat uusimpaan tietämykseen, jonka olemme saaneet käytännön kokemuksista. Nämä ovat keskimääräisiä arvoja, eikä sovellu määrittelyä varten. Niitä voidaan ainoastaan käyttää tiettyihin tarkoituksiin siinä määrin, kun on erillisessä sopimuksessa sovittu. tesa SE sanoutuu kuitenkin irti kaikista nimenomaisesti tai epäsuorasti ilmaistuista takuista, mukaan lukien kaikki epäsuorasti ilmaistut takuut tuotteen markkinoitavuudesta tai soveltuvuudesta tiettyyn käyttötarkoitukseen, näihin kuitenkin rajoittumatta. Sen takia käyttäjän vastuulla on aina päättää, sopiiko joku tesa®-tuote aiottuun käyttötarkoitukseen ja sovellettavaan käyttötapaan. Jos olet epävarma, ota yhteyttä tekniseen tukeemme.



Saat uusimmat tiedot tuotteesta tästä linkistä <http://l.tesa.com/?ip=04386>