



# tesa® 51616

## Tuote Tiedot

Paksu PET-fleeceteippi johtosarjojen äänenvaimennukseen

### Tuotteen kuvaus

tesa® 51616 vaimentaa melua ja kestää hankaamista kustannustehokkaasti. Sen on optimoitu johtojen kiinnittämiseen käsin.

Ominaisuudet:

- Voidaan katkaista käsin
- Vaimentaa ääntä tehokkaasti
- Lämmönkesto 125 °C / 3000 h
- Kestää ikääntymistä
- Ei mätäne
- Tarttuu vahvasti
- Joustavaa ja sileää

### Hakemus

Johosarjateippi

### Tekniset tiedot (keskiarvot)

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

### Tuotteen sisältö

- |                          |               |                   |        |
|--------------------------|---------------|-------------------|--------|
| • Selkäaineen materiaali | PET-kuitu     | • Kokonaispaksuus | 650 µm |
| • Liimatyyppi            | kumipohjainen |                   |        |

### Tuotevalikoima

- |                    |                   |
|--------------------|-------------------|
| • Available colors | musta / valkoinen |
|--------------------|-------------------|

### Ominaisuudet

- |                                             |                         |                                          |                      |
|---------------------------------------------|-------------------------|------------------------------------------|----------------------|
| • Murtovenymä                               | 35 %                    | • Aukirullausvoima (rullan leveys > 9mm) | 12 N/roll (30 m/min) |
| • Vetolujuus                                | 30 N/cm                 | • Aukirullausvoima (rullan leveys ≤ 9mm) | 12 N/roll (30 m/min) |
| • Äänen vaimennus (LV312)                   | Class D                 | • Hand tearability                       | kyllä                |
| • Abrasion resistance (10mm mandrel, LV312) | Class D (acc. to LV312) | • Temperature resistance max.            | 105 °C               |
| • Abrasion resistance (5mm mandrel, LV312)  | Class C (acc. to LV312) | • Temperature resistance min.            | -40 °C               |

Saat uusimmat tiedot tuotteesta tästä linkistä <http://l.tesa.com/?ip=51616>



# tesa<sup>®</sup> 51616

## Tuote Tiedot

### OTarttuvuus

- teräkseen 3 N/cm

### Lisätiedot

Lämmönkesto mitattu 3000 tunnin aikana LV312:n mukaisesti.

## Disclaimer

tesa<sup>®</sup>-tuotteet näyttävät toteen erinomaisen laatunsa päivittäin, vaativissa oloissa, ja niiden laatua tarkkaillaan säännöllisesti. Kaikki tekniset tiedot ja yllä oleva informaatio perustuvat uusimpaan tietämykseemme, 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 kuitenkaan rajoittumatta. Sen takia käyttäjän vastuulla on aina päättää, sopiiko joku tesa<sup>®</sup>-tuote aiottuun käyttötarkoitukseen ja sovellettavaan käyttötapaan. Jos olet epävarma, ota yhteyttä tekniseen tukeemme.

Saat uusimmat tiedot tuotteesta tästä linkistä <http://l.tesa.com/?ip=51616>