



# tesa<sup>®</sup> 51606

## Produkt Information



Tape af tyk PET-fleece til lyddæmpning og slidbeskyttelse af ledningsnet

### Produktbeskrivelse

tesa<sup>®</sup> 51606 er en tape, der giver en dokumenteret fremragende støjdemning og høj slidstyrke. Den er ideel til anvendelse på ledningsnet.

Egenskaber:

- fremragende støjdemning
- høj slidstyrke
- brudstærk
- modstandsdygtig over for ældning og vejr
- stærk klæbeevne

### Egenskaber

- High noise damping
- High abrasion resistance
- Excellent water absorption
- Excellent thermal insulation

### Ansøgning

Ledningsnet

### Teknisk information (gennemsnitligsværdier)

Værdierne i dette afsnit skal kun betragtes som repræsentative/gennemsnitlige og bør ikke anvendes til specifikationer.

### Produktindhold

- |                 |               |                  |        |
|-----------------|---------------|------------------|--------|
| • Bæremateriale | PET-flies     | • Total tykkelse | 800 µm |
| • Klæbertype    | Gummi baseret |                  |        |

### Egenskaber

- |                                        |                       |                                      |            |
|----------------------------------------|-----------------------|--------------------------------------|------------|
| • Brudforlængelse                      | 85 %                  | • Lyddæmpning (LV312)                | Class D    |
| • Brudstyrke                           | 55 N/cm               | • Temperature resistance max.        | 105 °C     |
| • Afrulningskraft (Rulle bredde > 9mm) | 7.5 N/roll (30 m/min) | • Temperature resistance min.        | -40 °C     |
| • Afrulningskraft (Rulle bredde ≤ 9mm) | 7.5 N/roll (30 m/min) | • Thermal conductivity x-y-direction | 0.066 W/mK |

Få seneste nyt om dette produkt på <http://l.tesa.com/?ip=51606>



# tesa<sup>®</sup> 51606

## Produkt Information

### Klæbekraft

- Klæbeevne på Stål 5.5 N/cm

### Yderligere information

Temperaturbestandigheden er målt efter 3000 timer i henhold til LV312

## Ansvarsfraskrivelse

tesa<sup>®</sup> produkter beviser deres gode kvalitet dag ud og dag ind under krævende forhold og bliver regelmæssigt underlagt strenge kontroller. Al teknisk information og alle anførte anbefalinger gives ud fra vores bedste viden på baggrund af praktiske erfaring. Alle data bygger på gennemsnitsværdier og kan ikke direkte overføres til enhver specifik anvendelse. Derfor kan tesa SE ikke give hverken specifikke eller indirekte garantier på salgbarhed eller egnethed til et bestemt formål. Således er brugeren selv ansvarlig for at teste, om tesa<sup>®</sup> produktet er egnet til et bestemt formål og egnet til brugerens måde at anvende det på. Hvis du er i tvivl, står vores tekniske support-medarbejdere til rådighed for at hjælpe dig.



Få seneste nyt om dette produkt på <http://l.tesa.com/?ip=51606>