

tesa® 4661

Produkt Information



Standard akrylbelagt stoftape

Produktbeskrivelse

tesa® 4661 er en stærk akrylbelagt stoftape. Den er baseret på et vævet rayonstof med 148 masker og en klæber af naturgummi.

tesa® 4661 er en alsidig stoftape til et bredt udvalg af anvendelser og bruges ofte til omvikling af komponenter.

Egenskaber:

- Fås i 7 farver: sort, hvid, grå, gul, blå, rød, grøn
- Blå version fås med liner (PV15)

Bæredygtige Aspekter

- 64 % biobaseret kulstofindhold (DIN EN 16640)



For mere information: <https://www.tesa.com/product-sustainability>

Egenskaber

- Høj vedhæftning, selv på ujævne overflader
- Meget høj trækstyrke
- Slidbestandig

Anvendelser

- Mærkning af ledninger og kabler
- Samling af rør, profiler mv.
- Støj- og slidbeskyttelse
- Samling
- Farvekodning
- Fastgørelse af skarpe kanter
- Forsegling af kartoner, dåser og rør
- Omvikling af komponenter, søm, skruer, cykler, fælge mv.
- Gulvmarkering
- Sandblæsning
- Gulvbelægning

tesa[®] 4661

Produkt Information

gennemsnitligsværdier

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

Produktindhold

- | | | | |
|-----------------|--------------------|---|--------|
| • Bæremateriale | Akrylbelagt lærred | • Biobaseret kulstofindhold (iht. DIN EN 16640) | 64 % |
| • Klæbertype | Naturgummi | • Total tykkelse | 300 µm |

Egenskaber

- | | | | |
|-------------------------|-----------|---|---------------------------|
| • Brudforlængelse | 12 % | • Lige afrivningskanter | meget god |
| • Brudstyrke | 100 N/cm | • Slidstyrkebestandighed | meget god |
| • Bestandighed mod vand | god | • Temperaturbestandighed (kan fjernes fra aluminium efter 30 min eksponering) | 140 °C |
| • Hånddriverevne | meget god | • Vævstæthed | 145 count per square inch |
| • Kan skrives på | Ja | | |

Klæbekraft

- | | |
|---------------------|----------|
| • Klæbeevne på Stål | 5.8 N/cm |
|---------------------|----------|

Ansvarsfraskrivelse

tesa[®] 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 gennemsnitligsværdier 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[®] 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=4661>