

# tesa® 4185

## Produkt Information



Fineline-tape med høj temperatur til designmaling i bilindustrien

### Produktbeskrivelse

tesa® 4185 er en tynd og fleksibel, temperaturbestandig PVC-fine-line-tape med et klæbemiddel af naturgummi og er designet til tofarvede karrosseriopgaver under OEM-lakeringsprocesser. Tykkelsen på 100 µm hjælper med at give fine og præcise farveopdelingslinjer i synlige områder, f.eks. på indersiden af bilens tagramme.

Den bløde PVC-bæremateriale på tesa® 4185 gør det muligt at påføre tapen på småle former eller kurver. Med en temperaturbestandighed på 160 °C/1 time kan tesa® 4185 også modstå de fleste temperaturer i autolakeringsværksteder.

Der findes standardiserede og tilpassede applikatorer til tesa® 4185 for at sikre en effektiv påføring af tapen.

### Egenskaber

- Høj temperaturbestandighed til inline-lakeringsværkstedsprocesser
- Tyndt design til synlige kantlinjer
- God tilpasning til flerdimensionelle overflader
- Fjernelse uden rester
- Applikatorer fås til høj påføringseffektivitet

### Anvendelser

tesa® 4185 er velegnet til forskellige typer af maskeringsopgaver.

Eksempler på anvendelser er:

- To-tone maling ved høje temperaturer i autolakeringsværksteder
- Maskering af meget synlige kantlinjer
- Afdækning ved høje tørretemperaturer i ovn
- Maskeringsopgaver i snævre kurver

For at sikre den højest mulige ydeevne er det vores mål at forstå din anvendelse fuldt ud (inklusive de involverede underlag) for at kunne give den rigtige produktanbefaling.

# tesa® 4185

## Produkt Information

### gennemsnitligsværdier

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

### Produktindhold

- |                 |            |                  |        |
|-----------------|------------|------------------|--------|
| • Bæremateriale | PVC-film   | • Total tykkelse | 100 µm |
| • Klæbertype    | Naturgummi |                  |        |

### Egenskaber

- |                         |           |                          |           |
|-------------------------|-----------|--------------------------|-----------|
| • Brudstyrke            | 25 N/cm   | • Let at fjerne          | Ja        |
| • Egnet til udstansning | Ja        | • Temperaturbestandighed | meget god |
| • Håndriverevne         | meget god |                          |           |

### Klæbekraft

- |                     |          |
|---------------------|----------|
| • Klæbeevne på Stål | 3.1 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 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 bruger selvfølgelig 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=4185>