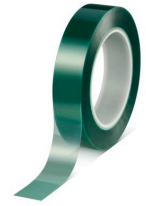




# tesa<sup>®</sup> 50600 Standard



## Produkt Information

PET-malertape 220 °C med silikoneklæber

## Produktbeskrivelse

tesa<sup>®</sup> 50600 er en grøn-transparent malertape til høje temperaturer med et bæremateriale af polyester og silikoneklæber. tesa<sup>®</sup> 50600 kan anvendes til flere forskellige formål – især til afdækning under pulverlakering, til overfladebeskyttelse og til vedhæftning og splejsning af ikke-polære materialer. tesa<sup>®</sup> 50600-malertapen fås også i en udgave med dækpapir.

## Egenskaber

\*tesa<sup>®</sup> 50600 fås også med et specielt 50 µm tykt PET-dækpapir (50600 PV1).

- Anvendes til afdækning og overfladebeskyttelse uden klæberester.
- Den varmebestandige tape er nem at påføre og fjerne i ét stykke uden at efterlade klæberester.
- Tapen gør det muligt at opnå præcise farvekanter, og den sikrer en fremragende forankring af maling.
- Silikoneklæberen gør malertapen ekstremt varmebestandig, så den kan modstå ekstreme temperaturer på op til 220 °C i op til 30 minutter ad gangen.

## Ansøgning

- tesa<sup>®</sup> 50600 er særdeles velegnet til afdækning af områder, der skal beskyttes i forbindelse med pulverlakering.
- Den varmebestandige tape kan modstå temperaturer på op til 220 °C i 30 minutter.
- tesa<sup>®</sup> 50600 bruges til overfladebeskyttelse eller til vedhæftning og splejsning af ikke-polære materialer.
- Malertapen kan fjernes uden at efterlade klæberester.

## Teknisk information (gennemsnitligsværdier)

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

## Produktindhold

- |                 |         |                  |       |
|-----------------|---------|------------------|-------|
| • Bæremateriale | PET     | • Total tykkelse | 80 µm |
| • Klæbertype    | Silkone |                  |       |

## Egenskaber

- |                                |         |                                   |        |
|--------------------------------|---------|-----------------------------------|--------|
| • Brudforlængelse              | 110 %   | • Let at fjerne                   | Ja     |
| • Brudstyrke                   | 75 N/cm | • Skarp farvekant                 | Ja     |
| • Dielectric breakdown voltage | 4000 V  | • Temperaturbestandighed (30 min) | 220 °C |
| • Hand tearability             | ringe   |                                   |        |

## Klæbekraft

- |                     |        |
|---------------------|--------|
| • Klæbeevne på Stål | 4 N/cm |
|---------------------|--------|

Få seneste nyt om dette produkt på <http://l.tesa.com/?ip=50600>



# tesa<sup>®</sup> 50600 Standard

Produkt Information

Yderligere information

tesa<sup>®</sup> 50600 fås også med et specielt PET-dækpapir

## 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=50600>