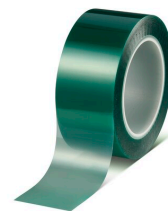




tesa® 50620

Produkt Information



PET-malertape 200 °C med silikoneklæber

Produktbeskrivelse

tesa® 50620 Basic pulverlakeringstape er en grøn-transparent malertape til høje temperaturer med et bæremateriale af polyester og med silikoneklæber. tesa® 50620 kan anvendes til flere forskellige formål, især til afdækning under pulverlakering og til overfladebeskyttelse.

Egenskaber

- 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 få præcise farvekanter, og sørger for at malerstænk ikke løber af

- Silikoneklæbesystemet gør malertapen varmebestandig, så den kan modstå temperaturer på op til 200 °C i op til 30 minutter ad gangen

Ansøgning

- tesa® 50620 er velegnet til afdækning af områder, der skal beskyttes under almindelig pulverlakering
- Den varmebestandige tape kan modstå temperaturer på op til 200 °C i 30 minutter
- tesa® 50620 bruges til overfladebeskyttelse eller til vedhæftning på ikke-polære materialer
- 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 | 70 µm |
| • Klæbertype | Silkone | | |

Egenskaber

- | | | | |
|--------------------------------|---------|-----------------------------------|--------|
| • Brudforlængelse | 110 % | • Hand tearability | Nej |
| • Brudstyrke | 75 N/cm | • Let at fjerne | Ja |
| • Dielectric breakdown voltage | 4000 V | • Skarp farvekant | Ja |
| • Farveforankring | god | • Temperaturbestandighed (30 min) | 200 °C |

Klæbekraft

- | | |
|---------------------|----------|
| • Klæbeevne på Stål | 3.6 N/cm |
|---------------------|----------|

Få seneste nyt om dette produkt på <http://l.tesa.com/?ip=50620>



tesa[®] 50620

Produkt Information

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 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=50620>