



tesa® 51408

Produkt Information



Flammehæmmende, Kapton-afdækningstape af høj kvalitet

Produktbeskrivelse

tesa® 51408 (bæremateriale af Kapton® med silikoneklæber) er en meget temperaturbestandig tape med høj klæbeevne.

Egenskaber

- High temperature resistance (up to 260°C)
- Flame retardant according to UL510 and DIN EN 60454-2 (VDE 0340-2):2008-05, clause 20
- High chemical resistance and dielectric strength
- Residue-free removability for masking applications

Ansøgning

51408 kan modstå høje temperaturer i begrænsede tidsperioder (250°C/ 482 F = 1.000 timer, 350°C/ 662 F = 10 timer).

Teknisk information (gennemsnitligsværdier)

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

Produktindhold

- | | | | |
|-----------------|----------|------------------|-------|
| • Bæremateriale | polyimid | • Total tykkelse | 65 µm |
| • Klæbertype | Silkone | | |

Egenskaber

- | | | | |
|-------------------|---------|--------------------------------|--------|
| • Brudforlængelse | 70 % | • Dielectric breakdown voltage | 6000 V |
| • Brudstyrke | 46 N/cm | • Isolationsklasse | H |

Klæbekraft

- | | |
|---------------------|----------|
| • Klæbeevne på Stål | 2.8 N/cm |
|---------------------|----------|



tesa[®] 51408

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=51408>