



tesa® Professional 4174

Produkt Information



Varmebestandig fine line tape til designmaling

Produktbeskrivelse

tesa® 4174 er en varmebestandig fine line tape af polyvinylchlorid med klæber af naturgummi. Fine line tapens fleksibilitet gør den ideel til anvendelse på kurvede samt flerdimensionelle overflader. Den garanterer præcise og lige malekanter, hvilke gør den perfekt til forskelligt malerarbejde. Ydermere har tesa® 4174-tapen høj bestandighed overfor højtryksspuling, mens den er egnet til brug under udstansning. Tapen sikrer desuden at malerstænk ikke løber af og fungerer flammehæmmende. Denne fine line tape er yders temperaturbestandig, mens dens føjelighed gør, at den tilpasser sig materialer, der ændrer form ved ovntørring. Den varmebestandige tape er praktisk at anvende, da den er nem at rive over med hænderne og kan fjernes uden at efterlade klæberester.

Ansøgning

- tesa® 4174 bruges til afdækning samt en lang række andre applikationer, hvor der ønskes fine linjer
- Fine line tapen muliggør opnåelse af meget præcise kanter, når der påføres maling og sprøjtetlak.
- tesa® tape 4174 fås også dækpapir til ombygning og udstansning
- Efter anmodning fås tesa® 4174 ligesom tesa® 54174 – også som særligt tilpassede udstansninger

Teknisk information (gennemsnitligsværdier)

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

Produktindhold

- | | | | |
|-----------------|------------|------------------|--------|
| • Bæremateriale | PVC-film | • Total tykkelse | 110 µm |
| • Klæbertype | Naturgummi | | |

Egenskaber

- | | | | |
|--------------------------|--------|--------------------|-----------|
| • Let at fjerne | Ja | • Brudstyrke | 25 N/cm |
| • Egnet til udstansning | Ja | • Hand tearability | meget god |
| • Temperaturbestandighed | 150 °C | | |

Klæbekraft

- | | |
|---------------------|----------|
| • Klæbeevne på Stål | 3.7 N/cm |
|---------------------|----------|

Yderligere information

tesa® 4174 fås også til konvertering og udstansning med dækpapir: 4174 PV4:
Vedhæftning på stål = 4,4N/cm,
afrivningskraft fra dækpapir = 14 cN/cm



tesa® Professional 4174

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=04174>