



tesa[®] 4244 PVO



Produkt Information

Finmaskeringstejp för dekormålning

Produktbeskrivning

tesa[®] 4244 är en flexibel mjuk PVC-tejp med naturgummiklister för finmaskering där man behöver tydliga färgkanter, speciellt på målade eller omålade plastdetaljer och vid flerfärgsmålning.

- krymper inte vid högre temperaturer
- överensstämmer med måttförändring vid ugnstorkning
- kanterna släpper inte och kan tas av utan att lämna klisterrester
- bra formbarhet mot flerdimensionella ytor

Tillämpningar

Maskering och design, vid många olika typer av finarbeten

Teknisk information (medelvärden)

Värdena i detta avsnitt skall kunna betraktas som representativa / genomsnittliga och bör inte användas för specifikationer.

Produktinnehåll

- | | | | |
|-------------------|------------|------------------|--------|
| • Bärare material | PVC-folie | • Total tjocklek | 110 µm |
| • Typ av häftämne | Naturgummi | | |

Egenskaper

- | | | | |
|---------------------|---------|----------------------------|------------|
| • Brottstyrka | 27 N/cm | • Hand tearability | mycket god |
| • Enkel att ta bort | Ja | • Lämplig för konvertering | Ja |

Värden för vidhäftning till

- | | |
|------------------------|----------|
| • Häftförmåga mot stål | 3.7 N/cm |
|------------------------|----------|

Ytterligare information

tesa[®] 4244 finns även med pappersliner för konvertering och utstansning, 4244 PV4:
vidhäftning mot stål = 4,7 N/cm,
avskalningskraft från foder = 14 cN/cm



tesa[®] 4244 PV0

Produkt Information

Ansvarsfriskrivning

tesa[®] produkter bevisar dagligen sin kvalitet under krävande förhållanden och de utsätts regelbundet för stränga kontroller. All teknisk information och data som nämns ovan lämnas utifrån våra egna erfarenheter och på grundval av praktiska tester. De ska betraktas som medelvärden och lämpar sig inte för en specifikation. Därför kan tesa SE inte lämna några uttalade eller underförstådda garantier utan begränsning till någon underförstådd garanti för säljbarhet eller lämplighet för ett specifikt ändamål. Användaren bör därför övertyga sig om tesa[®] produkten är lämplig för det avsedda ändamålet. I tveksamma fall står våra applikationstekniker mycket gärna till tjänst med råd och anvisningar.



För senaste information om denna produkt, vänligen besök <http://l.tesa.com/?ip=04244>