



tesa® 4174

Produkt Information



Värmebeständig finlinjetejp för dekormålning

Produktbeskrivning

tesa® 4174 är en värmebeständig finlinjetejp av polyvinylklorid med häftämne av naturgummi. Tejpens flexibilitet gör den idealisk för användning på rundade och flerdimensionella ytor. Den garanterar exakta och raka färgkanter, vilket gör den perfekt för olika typer av måleriarbeten. Dessutom har tesa® 4174-tejpen hög beständighet mot högtrycksspolning, och den är samtidigt lämplig för konvertering. Tejpen ser också till att färgfläckar inte rinner av och fungerar flammhämmande. Denna finlinjetejp är mycket temperaturbeständig och dess formbarhet gör samtidigt att den anpassar sig till material som ändrar form vid ugnstorkning. Den värmebeständiga tejpen är praktisk att använda eftersom den är lätt att riva för hand och kan avlägsnas utan att lämna några häftämnesrester.

Tillämpningar

- tesa® 4174 används för maskering och en mängd andra applikationer där du vill ha raka linjer
- Finlinjetejpen gör att du kan skapa väldigt fina och exakta kanter vid målning och sprutmålning.
- tesa® tejpen 4174 finns också med skyddspapper för konvertering.
- På begäran finns tesa® 4174 liksom tesa® 54174 också som särskilt anpassade för konvertering.

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 | 25 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® 4174 finns även med pappersliner för konvertering och utstansning, 4174 PV4:
vidhäftning mot stål = 4,4 N/cm,
avskalningskraft från foder = 14 cN/cm



tesa[®] 4174

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=04174>