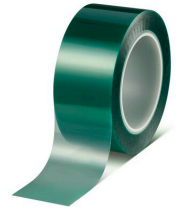




tesa® 50620

Produkt Information



PET-maskeringstejp 200 °C med silikonhäftämne

Produktbeskrivning

tesa® 50620 Basic pulverlackeringstejp är en grön-transparent maskeringstejp för höga temperaturer med polyesterbärare och silikonhäftämne. tesa® 50620 används för olika tillämpningar, särskilt för maskering under pulverlackeringsprocesser och ytskyddstillämpningar.

Egenskaper

- Borttagning utan några rester vid maskering och ytskydd
- Den mycket temperaturbeständiga tejpens är enkel att applicera och ta bort i ett stycke utan att lämna några rester efter sig
- Tejpens ger skarpa färgkanter och bra förankring av färgen.
- Maskeringstejpens häftämnessystem av silikon gör tejpens värmebeständig, vilket innebär att den tål temperaturer på upp till 200 °C i upp till 30 minuter åt gången.

Ansökan

- tesa® 50620 är lämplig för maskering av områden som ska skyddas under allmänna pulverlackeringsapplikationer
- Den mycket temperaturbeständiga tejpens tål temperaturer på upp till 200 °C i 30 minuter
- tesa® 50620 används för ytskyddsapplikationer eller fixering av icke-polära material
- Maskeringstejpens kan avlägsnas utan att lämna rester efter sig

Teknisk information (medelvärden)

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

Produktinnehåll

- | | | | |
|-------------------|---------|------------------|-------|
| • Bärare material | PET | • Total tjocklek | 70 µm |
| • Typ av häftämne | Silikon | | |

Egenskaper

- | | | | |
|--------------------------------|---------|------------------------------------|--------|
| • Brottöjning | 110 % | • Färg förankring | god |
| • Brottstyrka | 75 N/cm | • Hand tearability | Nej |
| • Dielectric breakdown voltage | 4000 V | • Skarp färgkant | Ja |
| • Enkel att ta bort | Ja | • Temperatur beständighet (30 min) | 200 °C |

Häftförmåga

- | | |
|------------------------|----------|
| • Häftförmåga mot stål | 3.6 N/cm |
|------------------------|----------|

För senaste nytt om denna produkt, klicka vänligen på länk <http://l.tesa.com/?ip=50620>



tesa[®] 50620

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 nytt om denna produkt, klicka vänligen på länk <http://l.tesa.com/?ip=50620>