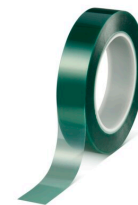




tesa[®] 50600 Standard



Produkta Informācija

Zaļa poliestera/silikona krāsotāju līm lente

Produkta apraksts

tesa[®] 50600 ir zaļa augstas temperatūras krāsotāju līm lente ar poliestera starpslāni un silikona līmvielu. Īpašības un priekšrocības:

- Viegli lietojama
- Augsta temperatūras izturība - līdz 220°C/428°F (30min.)
- Noņemšana vienā gabalā, neatstājot pēdas

Lietojumi

Nekrāsojamo virsmu aizsardzībai pulverkrāsošanas procesā.

Tehniskā informācija (vidējās vērtības)

Šajā sadaļā norādītās vērtības jāuzskata tikai par raksturīgām vai tipiskām un nedrīkst tikt lietotas specifikāciju sagatavošanas nolūkā.

Produkta sastāvs

- | | | | |
|------------------------|------------------|--------------------|-------|
| • Starpslāņa materiāls | PET, polietilēns | • Kopējais biezums | 80 μm |
| • Līmvielas veids | silikons | | |

Īpašības / veiktspējas vērtības

- | | | | |
|----------------------------------|---------|---------------------------------------|--------|
| • Viegli noņemama | jā | • Dielektriskās sadalīšanās spriegums | 4000 V |
| • Temperatūras noturība (30 min) | 220 °C | • Hand tearability | vāji |
| • Sagraušanas pagarinājums | 110 % | • Precīza krāsas mala | jā |
| • Stiepes izturība | 75 N/cm | | |

Pieķeršanās vērtībām

- | | |
|-----------|--------|
| • tērauda | 4 N/cm |
|-----------|--------|



tesa[®] 50600 Standard

Produkta Informācija

Papildu informācija

tesa[®] 50600 ir pieejama arī ar īpašu PET starpslāni/atdalošo slāni.

Atruna

tesa[®] produkti turpina pierādīt savu iespaidīgo kvalitāti dienu no dienas sarežģītos apstākļos un regulāri tiek pakļauti stingrām pārbaudēm. Sniegtās informācijas un datu pamatā ir mūsu zināšanas un praktiskā pieredze. Sniegtās vērtības ir uzskatāmas par aptuvenām un nav uzskatāmas par konkrētām specifikācijām. Tāpēc tesa SE, neskarot patērētāju tiesības vērties pret pārdevēju saskaņā ar piemērojamo likumu, nesniedz nekādas tiešas vai netiešas garantijas, tai skaitā, bet ne tikai netiešas garantijas par komerciāla lietojuma iespēju vai piemērotību noteiktam mērķim. Lietotājam pašam ir pienākums pārliecināties par tesa[®] produkta piemērotību noteiktam mērķim un paredzētajai lietošanas metodei. Šaubu gadījumā mūsu tehniskie speciālisti ar prieku Jums palīdzēs.

Lai uzzinātu jaunāko informāciju par šo produktu, lūdzu, apmeklējiet <http://l.tesa.com/?ip=50600>