



tesa[®] 4943

Produkta Informācija



Divpusēja neausta materiāla līm lente

Produkta apraksts

tesa[®] 4943 ir divpusēja līm lente, kas sastāv no neausta materiāla starpslāņa ar akrila līmvielu uz šķīdinātāja bāzes ar paaugstinātu saķeri. Tā nodrošina augstu sākotnējo saķeri un labu bīdes pretestību.

Lietojumi

- Ādas, tekstila un putu materiāla laminēšana
- Viegļu priekšmetu, piemēram, zīmju, pārsegu un plāksniņu uzstādīšana
- Maisiņu un aplokšņu aizdare
- Salaišana

Tehniskā informācija (vidējās vērtības)

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

Produkta sastāvs

- | | | | |
|------------------------|--------------------------------|------------------------|-------------|
| • Starpslāņa materiāls | neausts | • Krāsa | caurspīdīga |
| • Līmvielas veids | akrils ar pastiprinātu lipšanu | • Atdalošā slāņa krāsa | balta |
| • Atdalošā slāņa veids | papīrs ar PE pārklājumu | • Starpslāņa biezums | 120 μm |
| • Kopējais biezums | 100 μm | | |

Īpašības / veiktspējas vērtības

- | | | | |
|--|--------|--------------------------------------|--------|
| • Sagraušanas pagarinājums | 2 % | • Saķere | labi |
| • Stiepes izturība | 9 N/cm | • Statiskā bīdes pretestība pie 23°C | labi |
| • Ilgtermiņa temperatūras izturība | 70 °C | • Statiskā bīdes pretestība pie 40°C | vidēji |
| • Izturība pret novecošanu (UV) | labi | • Statiskā bīdes pretestība pie 70°C | labi |
| • Izturības pret ķīmisko vielu iedarbību tests | vidēji | • Temperatūras izturība īstermiņā | 100 °C |
| • Mitruma izturība | labi | | |



tesa[®] 4943

Produkta Informācija

Lipšana pie

- | | | | |
|---|----------|---------------------------------------|-----------|
| • Lipšana pie ABS (sākotnējā) | 6.6 N/cm | • Lipšana pie PET (pēc 14 dienām) | 5.4 N/cm |
| • Lipšana pie ABS (pēc 14 dienām) | 7.1 N/cm | • Lipšana pie PS (sākotnējā) | 6.9 N/cm |
| • Lipšana pie alumīnija (sākotnējā) | 3.6 N/cm | • Lipšana pie PVC (sākotnējā) | 6.1 N/cm |
| • Lipšana pie alumīnija (pēc 14 dienām) | 4.2 N/cm | • Lipšana pie PVC (pēc 14 dienām) | 10.8 N/cm |
| • Lipšana pie PC (sākotnējā) | 7.7 N/cm | • Lipšana pie tērauda (sākotnējā) | 5.5 N/cm |
| • Lipšana pie PC (pēc 14 dienām) | 7.1 N/cm | • Lipšana pie tērauda (pēc 14 dienām) | 8.1 N/cm |
| • Lipšana pie PET (sākotnējā) | 4.6 N/cm | | |

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=04943>