



tesa[®] 4900

Produkta Informācija



Akrila transfēra/trafaretu lente

Produkta apraksts

tesa[®] 4900 sastāv no caurspīdīgas tīra akrila līmvielas. Līmviela ir caurspīdīga, noturīga pret novecošanu un ar augstu sākotnējo saķeri.

tesa[®] 4900 iztur arī paaugstinātu temperatūru.

Lietojumi

- Papīra un plēves ruļļu salaišana, tīpaši salaišana, neapturot mašīnu * Stendu un plakātu uzstādīšana

Tehniskā informācija (vidējās vērtības)

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

Produkta sastāvs

- | | | | |
|------------------------|---------------------|------------------------|--------|
| • Atdalošā slāņa veids | pergamīns | • Līmvielas veids | akrils |
| • Atdalošā slāņa svars | 80 g/m ² | • Atdalošā slāņa krāsa | brūna |
| • Starpslāņa materiāls | nav | • Starpslāņa biezums | 71 μm |

Īpašības / veikspējas vērtības

- | | | | |
|------------------------------------------------|-----------|--------------------------------------|-----------|
| • Ilgtermiņa temperatūras izturība | 80 °C | • Saķere | ļoti labi |
| • Izturība pret novecošanu (UV) | ļoti labi | • Statiskā bīdes pretestība pie 23°C | vidēji |
| • Izturības pret ķīmisko vielu iedarbību tests | ļoti labi | • Statiskā bīdes pretestība pie 40°C | vidēji |
| • Mitruma izturība | labi | • Temperatūras izturība īstermiņā | 200 °C |
| • Noturība pret mīkstinātāju | vidēji | | |

Pieķeršanās vērtībām

- | | | | |
|-----------------------------|----------|---------------------------|----------|
| • ABS (sākotnējā) | 2.9 N/cm | • PET (pēc 14 dienām) | 3.7 N/cm |
| • ABS (pēc 14 dienām) | 4.6 N/cm | • PP (sākotnējā) | 1.3 N/cm |
| • alumīnija (sākotnējā) | 2.7 N/cm | • PP (pēc 14 dienām) | 2.6 N/cm |
| • alumīnija (pēc 14 dienām) | 3.1 N/cm | • PS (sākotnējā) | 3.1 N/cm |
| • PC (sākotnējā) | 3.1 N/cm | • PS (pēc 14 dienām) | 3.8 N/cm |
| • PC (pēc 14 dienām) | 5 N/cm | • PVC (sākotnējā) | 2.7 N/cm |
| • PE (sākotnējā) | 0.8 N/cm | • PVC (pēc 14 dienām) | 5.6 N/cm |
| • PE (pēc 14 dienām) | 1 N/cm | • tērauda (sākotnējā) | 3.4 N/cm |
| • PET (sākotnējā) | 2.4 N/cm | • tērauda (pēc 14 dienām) | 3.8 N/cm |

Lai uzzinātu jaunāko informāciju par šo produktu, lūdzu, apmeklējiet <http://l.tesa.com/?ip=04900>



tesa[®] 4900

Produkta Informācija

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=04900>