



tesa® 61970

Produkta Informācija



Divpusēja kastu aizdares līm lente ar atdalošo slāni pacelšanai ar pirkstu

Produkta apraksts

tesa® 61970 ir caurspīdīga, divpusēja, pašlīmējoša līm lente, kas sastāv no PP plēves starpslāņa un akrila līmvielas ar paaugstinātu saķeri.

Īpašas tesa® 61970 iezīmes:

- Ātra atdalošā slāņa noņemšana, pateicoties pacelšanai ar pirkstu
- Augsta sākotnējās lipšanas līmenis ātram aizdares procesam
- Uzticams kontakts pat augstā temperatūrā

Lietojumi

- Pašlīmējošo pasta pasūtījumu kastu aizdare
- CD un grāmatu kastu aizdare

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	polipropilēna (PP) plēve	• Krāsa	caurspīdīga
• Līmvielas veids	akrils ar pastiprinātu lipšanu	• Atdalošā slāņa krāsa	balta
• Atdalošā slāņa veids	papīrs	• Atdalošā slāņa svars	102 g/m ²
• Kopējais biezums	220 μm	• Starpslāņa biezums	84 μm

Īpašības / veikspējas vērtības

• Sagraušanas pagarinājums	150 %	• Noturība pret mīkstinātāju	labi
• Stiepes izturība	50 N/cm	• Saķere	labi
• Ilgtermiņa temperatūras izturība	80 °C	• Statiskā bīdes pretestība pie 23°C	labi
• Izturība pret novecošanu (UV)	labi	• Statiskā bīdes pretestība pie 40°C	labi
• Izturības pret ķīmisko vielu iedarbību tests	labi	• Temperature resistance min.	-40 °C
• Mitruma izturība	ļoti labi	• Temperatūras izturība īstermiņā	130 °C

Lai uzzinātu jaunāko informāciju par šo produktu, lūdzu, apmeklējiet <http://l.tesa.com/?ip=61970>



tesa® 61970

Produkta Informācija

Lipšana pie

- | | | | |
|---|-----------|---------------------------------------|-----------|
| • Lipšana pie ABS (sākotnējā) | 12.5 N/cm | • Lipšana pie PET (pēc 14 dienām) | 11.5 N/cm |
| • Lipšana pie ABS (pēc 14 dienām) | 14.5 N/cm | • Lipšana pie PP (sākotnējā) | 8.5 N/cm |
| • Lipšana pie alumīnija (sākotnējā) | 11.5 N/cm | • Lipšana pie PP (pēc 14 dienām) | 10 N/cm |
| • Lipšana pie alumīnija (pēc 14 dienām) | 12.5 N/cm | • Lipšana pie PS (sākotnējā) | 13 N/cm |
| • Lipšana pie PC (sākotnējā) | 15 N/cm | • Lipšana pie PS (pēc 14 dienām) | 14.5 N/cm |
| • Lipšana pie PC (pēc 14 dienām) | 16.5 N/cm | • Lipšana pie PVC (sākotnējā) | 11.5 N/cm |
| • Lipšana pie PE (sākotnējā) | 7 N/cm | • Lipšana pie PVC (pēc 14 dienām) | 17.5 N/cm |
| • Lipšana pie PE (pēc 14 dienām) | 8 N/cm | • Lipšana pie tērauda (sākotnējā) | 13 N/cm |
| • Lipšana pie PET (sākotnējā) | 11 N/cm | • Lipšana pie tērauda (pēc 14 dienām) | 13.5 N/cm |

Papildu informācija

Atdalošā slāņa varianti:

PV1 balts pergamīna papīrs (84 μm)

PV6 sarkana MOPP-plēve (80 μm)

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=61970>