

tesa® 4959



produkta informācija

Divpusēja neausta materiāla līmlente

tesa® 4959 ir divpusēja montāžas un salaišanas līmlente ar neaustu starspīlāni un akrila līmvielas pārklājumu ar spēcīgu saķeri un labu bīdes stiprību. Tā ir noturīga pret UV starojumu un novecošanu un praktiski noturīga pret plastifikatoriem.

Pamata pielietojums

- Zīmju, pārsegu un plāksnīšu uzstādīšana
- Durvju apdares uzstādīšanas automobiļu nozarē
- Plastmasas maisiņu, kurjeru maisu, fiksēto rakstāmpiederumu, plakātu u.c. uzstādīšana
- Papīra un plēves ruļļu salaišana

Tehniskā informācija (vidējās vērtības)

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

Tehniskie dati

• Starpslāņa materiāls	neausta	• Stiepes izturība	8 N/cm
• Krāsa	caurspīdīga	• Atdalošā slāņa veids	pergamīns
• Kopējais biezums	100 μm	• Atdalošā slāņa krāsa	brūna
• Līmvielas veids	akrils ar pastiprinātu lipšanu	• Starpslāņa biezums	71 μm
• Sagraušanas pagarinājums	3 %		

Lipšana pie

• tērauda (sākotnējā)	8.0 N/cm	• tērauda (pēc 14 dienām)	8.5 N/cm
• ABS (sākotnējā)	7.5 N/cm	• ABS (pēc 14 dienām)	9.0 N/cm
• alumīnija (sākotnējā)	7.5 N/cm	• alumīnija (pēc 14 dienām)	8.0 N/cm
• PC (sākotnējā)	9.5 N/cm	• PC (pēc 14 dienām)	14.0 N/cm
• PE (sākotnējā)	4.0 N/cm	• PE (pēc 14 dienām)	4.5 N/cm
• PET (sākotnējā)	7.0 N/cm	• PET (pēc 14 dienām)	7.5 N/cm
• PP (sākotnējā)	5.5 N/cm	• PP (pēc 14 dienām)	6.5 N/cm
• PS (sākotnējā)	8.5 N/cm	• PS (pēc 14 dienām)	9.0 N/cm
• PVC (sākotnējā)	6.5 N/cm	• PVC (pēc 14 dienām)	14.0 N/cm

Īpašības

• Temperatūras noturība (īstermiņa)	200 °C	• Izturības pret ķīmisko vielu iedarbību tests	●●●
• Temperatūras noturība (ilgtermiņa)	80 °C	• Noturība pret mīkstinātāju	●●
• Saķere	●●●●	• Statiskā bīdes pretestība pie 23°C	●●●●
• Izturība pret novecošanu (UV)	●●●●	• Statiskā bīdes pretestība pie 40°C	●●
• Mitruma izturība	●●●		

Novērtējums atbilstošajā tesa® sortimentā: ●●●● ļoti labi ●●● labi ●● vidēji ● vāji

Papildu informācija

Atdalošā slāņa varianti:

PV0 brūns un balts pergāmīna papīrs (71 μm)

PV6 sarkana MOPP-plēve (80 μm)

Lai uzzinātu jaunāko informāciju par šo produktu, lūdzu, apmeklējiet <http://l.tesa.com/?ip=04959>

tesa® 4959

produkta informācija



Disclaimer

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=04959>