



tesa® 6930

Laser-Label

Produkta Informācija



Markējama ar lāzeru un pašlīmējoša

Produkta apraksts

tesa® 6930 ir trausla divslānu akrila līmplēve. Markēšana un griešana tiek paveikta ar lāzeru vienā solī, kas sniedz iespēju izveidot jebkādu nepieciešamo etiketes versiju un formātu, izmantojot tikai vienu materiālu. Starpslānis ir ļoti noturīgs pret kīmiskām vielām, nodilumu, temperatūru un novecošanu. Līmvielas sistēma sastāv no akrilāta ar sveķu modifikāciju, kas ir piemērota pat zemas enerģijas virsmām.

- Šo augstas veikspējas produktu izmanto kā identifikācijas aizdares markējumu ar aizsardzību pret neatļautu atvēršanu visā produkta kalpošanas laikā, kā arī kā datu nesēja sistēmu inteliģentai procesa vadībai.
- Pieejama: melnā (glancētā, matētā), sudraba (glancētā, matētā), baltā (glancētā) krāsā

Lespējas

- Marked irreversible by laser with excellent long-term legibility
- Reliably withstand stresses over the long-term covering a wide range of applications
- Manipulation leaves visible trace (damage on information and label)
- Not removable without destruction of the label to prevent re-using
- Just-in-time production replaces a multitude of pre-made labels and reduces storage needs
- Available in different colors

Lietojumi

- ļoti augsts kontrasts un izcila markēšanas precizitāte
- ļoti noturīga pret karstumu, nodilumu un kīmiskām vielām
- Aizsardzība pret neatļautu atvēršanu: pēc manipulācijas paliek redzamas pēdas
- Nevar noņemt, neiznīcinot etiketi
- Elastīgs formāta un etiketes dizains: markēšana un griešana ar lāzeru
- Efektīva: aizstāj vairākas etikešu sagataves
- "Tieši laikā" ražošana samazina uzglabāšanas vajadzības

Tehniskā informācija (vidējās vērtības)

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

Produkta sastāvs

• Starpslāņa materiāls	akrila	• Līmlentes biezums	110 µm
• Līmvielas veids	akrils	• Līmvielas svars	25 g/m ²
• Atdalošā slāņa veids	krītpapīrs		



tesa® 6930 Laser-Label

Produkta Informācija

Preču sortiments

Īpašības / veiktspējas vērtības

Aizsardzība pret neatļautu atvēšanu	jā	Piemērota läzeram Sala izturība Temperatūras izturība īstermiņā Uzglabāšanas laiks	CO2, Nd:YAG, Yb:YAG -40 °C 250 °C 12 months
Ilgtermiņa temperatūras izturība	120 °C		
Izturība pret novecošanu (UV)	loti labi		
Izturības pret ķimisko vielu iedarbību tests	loti labi		
Mitruma izturība	loti labi		

Piekārtības vērtībām

- tērauda 1.8 N/cm

Storage & Conditions

Storage Conditions

23°C, 50% RH, uzglabājot oriģinālajā iepakojumā

Papildu informācija

Standarta izmēri:

- Platums: 100 mm un 120 mm. Garums: 300 m
 - Sortiments un tehniskie dati:
 - PV3 melna/balta glancēta: līmviela $25\text{g}/\text{m}^2$, biezums 100 μm bez atdalošā slāņa. Krāsu kods: 04
 - PV3 melna/balta matēta: līmviela $25\text{g}/\text{m}^2$, biezums 100 μm bez atdalošā slāņa. Krāsu kods: 28
 - PV3 sudraba/melna glancēta: līmviela $25\text{g}/\text{m}^2$, biezums 110 μm bez atdalošā slāņa. Krāsu kods: 35
 - PV3 sudraba/melna matēta: līmviela $25\text{g}/\text{m}^2$, biezums 110 μm bez atdalošā slāņa. Krāsu kods: 34
 - PV8 balta/melna glancēta: līmviela $25\text{g}/\text{m}^2$, biezums 118 μm bez atdalošā slāņa. Krāsu kods: 08
 - Īpašs variants:
 - PV6 melna/balta glancēta: līmviela $35\text{g}/\text{m}^2$, biezums 145 μm bez atdalošā slāņa. Krāsu kods: 04
 - 100 mm un 120 mm. Garums: 200 m
 - gadījumos lietošanā ir izdevīgs lielāks biezums.
 - Opcija: 6930 PV6 ar UV pēdas nospieduma līmvielu (AF48):
 - 6930 PV6 AF48 satur īpašu akrila līmvielas sistēmu ar fluorescenci, kas iekļūst pamatnē un atstāj ar UV starojumu redzamas pēdas ("UV pēdas nospiedumu"). Šis īpašais variants ir pieejams pēc pasūtījuma tikai PV6 versijā (melna/balta glancēta, līmviela $35\text{g}/\text{m}^2$, biezums 145 μm bez atdalošā slāņa. Krāsu kods: 04).



tesa® 6930

Laser-Label

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=06930>