



tesa[®] 6930 Laser-Label

Produkta Informācija



Marķējama ar lāzeru un pašlīmējoša

Produkta apraksts

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

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

Lespējas

- The backing is highly resistant against chemicals, abrasion, temperature and ageing.
- The adhesive system consists of a resin modified acrylic suitable even for low energy surfaces.

Lietojumi

- Ļoti augsts kontrasts un izcila marķēšanas precizitāte
- Ļoti noturīga pret karstumu, nodilumu un ķīmiskām vielām
- Aizsardzība pret neatļautu atvēršanu: pēc manipulācijas paliek redzamas pēdas
- Nevar noņemt, neiznīcinot etiķeti
- Elastīgs formāta un etiķetes dizains: marķēšana un griešana ar lāzeru
- Efektīva: aizstāj vairākas etiķešu sagataves
- "Tieši laikā" ražošana samazina uzglabāšanas vajadzības

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 | akrila | • Atdalošā slāņa veids | krītpapīrs |
| • Līmvielas veids | akrils | • Atdalošā slāņa svars | 120 g/m ² |



tesa[®] 6930 Laser-Label

Produkta Informācija

Īpašības / veikspējas vērtības

• Aizsardzība pret neatļautu atvēršanu	jā	• Mitruma izturība	ļoti labi
• Atdalīšanas spēks no atdalošā slāņa	0,5-10	• Piemērota lāzeram	CO ₂ , Nd:YAG, Yb:YAG
• Ilgtermiņa temperatūras izturība	120 °C	• Sala izturība	-40 °C
• Izturība pret novecošanu (UV)	ļoti labi	• Temperatūras izturība īstermiņā	250 °C
• Izturības pret ķīmisko vielu iedarbību tests	ļoti labi		

Storage & Conditions

Storage Conditions

23°C, 50% RH, uzglabājot oriģinālajā iepakojumā

Papildu informācija

Standarta izmēri:

- Platums: 100 mm un 120 mm. Garums: 300 m
- Sortimentu un tehniskie dati:
- PV3 melna/balta glancēta: līmviela 25g/m², biezums 100 μm bez atdalošā slāņa. Krāsu kods: 04
- PV3 melna/balta matēta: līmviela 25g/m², biezums 100 μm bez atdalošā slāņa. Krāsu kods: 28
- PV3 sudraba/melna glancēta: līmviela 25g/m², biezums 110 μm bez atdalošā slāņa. Krāsu kods: 35
- PV3 sudraba/melna matēta: līmviela 25g/m², biezums 110 μm bez atdalošā slāņa. Krāsu kods: 34
- PV8 balta/melna glancēta: līmviela 25g/m², biezums 118 μm bez atdalošā slāņa. Krāsu kods: 08
- Īpašs variants:
- PV6 melna/balta glancēta: līmviela 35g/m², 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 35g/m², 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>