



tesa® 6940 Laser-Label



Tuote Tiedot

Merkintätarra

Tuotteen kuvaus

tesa® 6930 on kaksikerroksista haurasta akryylikalvoa. Se merkitään ja leikataan laserilla yhdessä vaiheessa, joten kaikki tarrat ja muodot ovat mahdollisia käyttämällä vain yhtä materiaalia. Tausta kestää kemikaaleja, hankaamista, kuumuutta ja ikääntymistä erittäin hyvin. Liima koostuu hartsilla modifioidusta akryylistä, joka kiinnittyy myös antiadhesiivisiin pintoihin.

Tätä tehokasta ratkaisua käytetään turvatarrana tuotteen koko elinkaaren ajan sekä älykkäiden prosessien ohjauksessa.

Saatavuus: musta (kiiltävä, matta) hopea (kiiltävä, matta) valkoinen (kiiltävä)

Käyttökohteet

- Suuri kontrasti, erinomainen merkintätarkkuus
- Kestää kuumuutta, hankaamista ja kemikaaleja hyvin
- Estää peukaloinnin: käsittelystä jää selkeät jäljet.
- Tarraa ei voi poistaa tuhoamatta sitä.
- Tarrojen muotoa ja ulkonäköä voidaan muuttaa merkittäessä ja leikattaessa laserilla.
- Tehokas: Korvaa monet esipainetut tarrat.
- Tuotanto vain tarpeiden mukaan vähentää varastointitarvetta.

Tekniset tiedot (keskiarvot)

Tämän osan arvoja olisi pidettävä edustavina / keskiarvoina, eikä niitä tulisi käyttää eritelmiin.

Tuotteen sisältö

- | | | | |
|--------------------------|---------|--------------------------|----------------------|
| • Selkäaineen materiaali | Akryyli | • Suojamateriaalityyppi | pinnoitettu paperi |
| • Liimatyyppi | akryyli | • Suojamateriaalin paino | 120 g/m ² |

Ominaisuudet

- | | | | |
|-----------------------------------|---------------|-----------------------------------|----------------------------------|
| • Ikääntymisen kesto (UV) | erittäin hyvä | • Luvattoman käsittelyn estäminen | kyllä |
| • Irrotusvoima suojamateriaalista | 0,5-10 | • Lyhytaikainen lämmönkestävyys | 250 °C |
| • Kemikalien kestävyys | erittäin hyvä | • Pitkäaikainen lämmönkestävyys | 120 °C |
| • Kosteudenkesto | erittäin hyvä | • Soveltuu laser-käyttöön | CO ₂ , Nd:YAG, Yb:YAG |
| • Kylmänkesto | -40 °C | | |

Varastointiolosuhteet

Varastointiolosuhteet

23°C, 50% RH, varastoituna alkuperäispakkauksessa

Saat uusimmat tiedot tuotteesta tästä linkistä <http://l.tesa.com/?ip=06940>



tesa[®] 6940 Laser-Label

Tuote Tiedot

Lisätiedot

Vakiomitat:

Leveys: 100 mm tai 120 mm. Pituus: 300 metriä

Valikoima ja tekniset tiedot

6930 PV3, musta / kiiltävä valkoinen: liima 25 g/m², paksuus 100 µm ilman suojapaperia Värikoodi: 04

6930 PV3, musta / himmeä valkoinen: liima 25 g/m², paksuus 100 µm ilman suojapaperia Värikoodi: 28

6930 PV3, hopea / kiiltävä musta: liima 25 g/m², paksuus 110 µm ilman suojapaperia Värikoodi: 35

6930 PV3, hopea / himmeä musta: liima 25 g/m², paksuus 110 µm ilman suojapaperia Värikoodi: 34

6930 PV3, valkoinen / kiiltävä musta: liima 25 g/m², paksuus 118 µm ilman suojapaperia Värikoodi: 08

Erikoisvaihtoehto:

6930 PV6, musta / kiiltävä valkoinen: liima 35 g/m², paksuus 145 µm ilman suojapaperia Värikoodi: 04

Leveys: 100 mm tai 120 mm. Pituus: 200 metriä

Tietyissä tapauksissa suurempi paksuus helpottaa käsittelemistä.

Valinnainen: 6930 PV6 ja UV-tunnistusliima (AF48):

tesa[®] 6930 PV6 AF48:n akryylliliima sisältää fluoresoivaa ainetta, joka tunkeutuu aineeseen ja jättää siihen UV-valon avulla tunnistettavan jäljen (UV-jäljen). Tämä erikoisversio on saatavana vain tilauksesta PV6-versiona (musta / kiiltävä valkoinen, liima-aines 35 g/m², paksuus 145 µm ilman suojapaperia Värikoodi: 04).

Vastuuvapauslauseke

tesa[®]-tuotteet näyttävät toteen erinomaisen laatunsa päivittäin, vaativissa oloissa, ja niiden laatua tarkkaillaan säännöllisesti. Kaikki tekniset tiedot ja yllä oleva informaatio perustuvat uusimpaan tietämyksemme, jonka olemme saaneet käytännön kokemuksista. Nämä ovat keskimääräisiä arvoja, eikä sovellu määrittelyä varten. Niitä voidaan ainoastaan käyttää tiettyihin tarkoituksiin siinä määrin, kun on erillisessä sopimuksessa sovittu. tesa SE sanoutuu kuitenkin irti kaikista nimenomaisesti tai epäsuorasti ilmaistusta takuista, mukaan lukien kaikki epäsuorasti ilmaistut takuut tuotteen markkinoitavuudesta tai soveltuvuudesta tiettyyn käyttötarkoitukseen, näihin kuitenkin rajoittumatta. Sen takia käyttäjän vastuulla on aina päättää, sopiiko joku tesa[®]-tuote aiottuun käyttötarkoitukseen ja sovellettavaan käyttötapaan. Jos olet epävarma, ota yhteyttä tekniseen tukeemme.



Saat uusimmat tiedot tuotteesta tästä linkistä <http://l.tesa.com/?ip=06940>