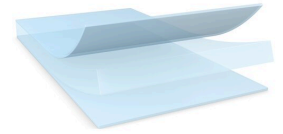




tesa® 88008

Tuote Tiedot



Optisesti kirkas 200 µm:n teippi autoteollisuuden käyttökohteisiin

Tuotteen kuvaus

Autoteollisuuden OCA-valikoiman helmi on täysin uusi 880xx-sarja, joka on kehitetty erityisesti integroimaan näyttöjä autoteollisuuden polykarbonaattilaaduista muotoiltujen suojusten taakse. Tämän paineherkän OCA-teipin tärkein etu on ylivoimainen kaasunpoiston estotoiminto, joka mahdollistaa kiinnityksen suoraan pinnoittamattomaan polykarbonaattiin. Tämä tuo näytön integrointiin merkittävän kokonaiskustannushyödyn vertailuratkaisuihin verrattuna.

Ominaisuudet

- Korkea läpäisykyky ja vähäinen sameus
- Hyvä kiinnityslujuus
- Erinomainen kaasunpoistokyky
- Erinomainen kellastumisenkestävyys
- Erinomainen lämpötilan, kosteuden ja UV-säteilyn kestävyys
- Erinomainen ITO-yhteensopivuus (hapoton)
- Sujuva ja helppo irrokepaperin poisto

Käyttökohteet

tesa® 880xx OCA -sarja soveltuu optiseen laminointiin seuraavien näytönsuojamateriaalien kanssa:

- Lasi
- PC
- PMMA

Tekniset tiedot (keskiarvot)

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

Tuotteen sisältö

• Selkäaineen materiaali	ei ole	• Väri	läpinäkyvä
• Liimatyyppi	akryyli	• Helposti irtoavan suojamateriaalin paksuus	75 µm
• Suojamateriaalityyppi	PET	• Suojamateriaalin väri	läpinäkyvä
• Kokonaispaksuus	200 µm	• Tiukan suojamateriaalin paksuus	100 µm



tesa® 88008

Tuote Tiedot

Ominaisuudet

• Alkutarttuvuus	kohtalainen	• Sameus <	0.1 %
• Aukkojen täyttö	5 %	• Suhteellinen permittiivisyys	6.7
• Ikääntymisen kesto (UV)	erittäin hyvä	• Suojamateriaalin irtoavuus - sisäpuoli	tiheä
• Kosteudenkesto	erittäin hyvä	• Suojamateriaalin irtoavuus - ulkopuoli	helppo
• Lähetys (380 - 780nm) >	99 %	• Taitterroin	1.47

Tarttuvuus

• Lasiin (alku)	7.6 N/cm	• PC (alku)	7.1 N/cm
-----------------	----------	-------------	----------

Varastointiolosuhteet

Varastointiolosuhteet

Temperature: From +5°C to +30°C

Relative humidity: From 30% to 60%

Precautions: Protect for direct sun light, do not store outside

Other storage advices: Avoid mechanical impacts and short overheating, if removed from cold storage, ensure no condensation on packaging

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=88008>