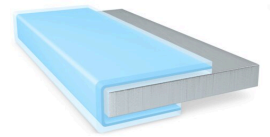




tesa® 58351

Tuote Tiedot



tesa® 58351 on 73 µm:n yksipuolinen läpinäkyvä PET-kalvotippi.

Tuotteen kuvaus

Teipillä on erittäin hyvä tarttuvuus ja verrattomat poistovastusominaisuudet tarttuvan akryylliliiman ansiosta. Läpinäkyvällä 23 µm:n PET-kalvoselekäineellä on erinomaiset sähköeristysominaisuudet. Glassiinipaperinen irrokepaperi irtoaa helposti ilman liimajälkiä. Teippi pystyy täyttämään autoteollisuuden tiukat ympäristö- ja pitkäaikaiskeston vaatimukset.

Hakemus

- Sähköeristys ja poistovastusominaisuudet

Tekniset tiedot (keskiarvot)

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

Tuotteen sisältö

• Selkäaineen materiaali	PET	• Kokonaispaksuus	73 µm
• Liimatyyppi	tarttuva akryyli	• Suojamateriaalin paino	69 g/m ²
• Suojamateriaalityyppi	silikonipaperi	• Suojamateriaalin väri	valkoinen/punainen logo

Ominaisuudet

• Kosteudenkesto	erittäin hyvä	• Läpilyöntijännite	6.5 V
------------------	---------------	---------------------	-------

OTarttuvuus

• Alumiiniin (alku)	4.5 N/cm	• PC (14 pv:n kuluttua)	6 N/cm
• Alumiiniin (14 pv:n kuluttua)	6.3 N/cm	• teräkseen (alku)	5 N/cm
• PC (alku)	3.3 N/cm	• teräkseen (14 pv:n kuluttua)	7.9 N/cm



tesa[®] 58351

Tuote Tiedot

Disclaimer

tesa[®]-tuotteet näyttävät toteen erinomaisen laatunsa päivittäin, vaativissa oloissa, ja niiden laatua tarkkaillaan säännöllisesti. Kaikki tekniset tiedot ja yllä oleva informaatio perustuvat uusimpaan tietämykseen, 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 ilmaistuista 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=58351>