



tesa® 62852

Tuote Tiedot



0,5 mm:n kaksipuolinen PE-vaahtomuoviteippi autojen ulkolistojen ja tunnusten kiinnittämiseen.

Tuotteen kuvaus

tesa® 62852 on kaksipuolinen teippi, joka koostuu mukautuvasta mustasta PE-vaahtomuovitaustasta ja puhtaasta akryyliimasta. Vain 0,5 mm paksu teippi soveltuu kapeiden listojen ja pienten nimikilpien kiinnittämiseen, erityisesti filigraanimallisten.

Puhtaalla akryyliimalla on erittäin hyvä alkutartunta ja korkea lopullinen tarttuvuus MSE-muoveihin, kuten ABS, kromattu ABS, PC ja PMMA, sekä MSE-lakkauksiin, ja sen lämmönkestävyys on erinomainen. Vaikuttava suorituskyky kylmähokkitilanteissa perustuu PE-vaahtomuoviselkääineen vaimennuskykyyn jopa alle -40 °C:n lämpötiloissa. PE-vaahtomuoviselkääineen reunoissa ei ole liimaa, joten teippi sopii hyvin stanssaukseen.

Lisäksi teipissä yhdistyvät lujuus ja suhteellisen alhainen tiheys, joten teippi sopii hyvin suunnitteluun, jossa tavoitteena on keveys.

Saatavana myös paksuudet 0,8 mm, 0,9 mm ja 1,2 mm.

Ominaisuudet

- Korkea lopullinen liiman lujuus
- Erinomainen lämmönkestävyys
- Erinomaiset stanssausominaisuudet erityisesti filigraanimalleissa.
- Mukautuva vaahtoausta kompensoi mittavälyksiä ja epätasaisia pintoja
- Musta väri mahdollistaa lähes näkymättömän kiinnityskohdan.
- Koska teippi on erittäin mukautuvaa, sillä on hyvät wet-out-ominaisuudet ja teippi kiinnittyy varmasti myös epätasaisille pinnoille ja kompensoi mittavälyksiä.

Hakemus

tesa® 62852 soveltuu monenlaisten pienten ulkoisten listojen ja osien kiinnittämiseen.

Esimerkkejä käyttökohteista:

*Tunnukset

- Nimikilvet
- Kirjaimet, kuten automallien luokitteluun tai moottorin tietoihin liittyvät yksittäiset kirjaimet
- Tuulilasin kohdistustappi

Parhaan mahdollisen suorituskyvyn varmistamiseksi on tärkeää, että saamme tarkat tiedot käyttökohteesta (mukaan lukien kiinnitettävät materiaalit), jolloin voimme antaa oikeat tuotesuositukset.

Saat uusimmat tiedot tuotteesta tästä linkistä <http://l.tesa.com/?ip=62852>



tesa® 62852

Tuote Tiedot

Tekniset tiedot (keskiarvot)

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

Tuotteen sisältö

• Selkäaineen materiaali	PE-vahto	• Väri	musta
• Liimatyyppe	puhdas akryyli	• Suojamateriaalin paino	80 g/m ²
• Suojamateriaalityyppe	silikonipaperi	• Suojamateriaalin paksuus	71 µm
• Kokonaispaksuus	5000 µm	• Suojamateriaalin väri	ruskea

Ominaisuudet

• Murtovenymä	400 %	• Pitkäaikainen lämmönkestävyys	90 °C
• Vetolujuus	8 N/cm	• Staattinen sivuttaisvetolujuus	erittäin hyvä 40°C
• Lyhytaikainen lämmönkestävyys	100 °C	• Staattinen sivuttaisvetolujuus	erittäin hyvä 70°C

OTarttuvuus

• ABS (alku)	6 N/cm	• PE (14 pv:n kuluttua)	1.5 N/cm
• ABS (14 pv:n kuluttua)	13 N/cm	• teräkseen (alku)	9.5 N/cm
• PE (alku)	1.5 N/cm	• teräkseen (14 pv:n kuluttua)	20 N/cm

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=62852>