



tesa® 75013 low VOC

Tuote Tiedot



130 µm PET-verkolla Vahvistettu Tarttuva Akryyliliimakerros Autoverhoilun Asennukseen

Tuotteen kuvaus

tesa® 75013 on mukautuva, läpinäkyvä akryyliliimakerros, joka on vahvistettu PET-verkolla. tesa® 75013 -teipin VOC-arvot ovat kauttaaltaan erittäin matalat eikä se sisällä mitään havaittavia kriittisiä aineita. Matalan VOC-arvon teipillä on erinomainen alkutarttuvuus monenlaisille sisäpinnoille, hyvä tarttuvuus ja korkea repäisylujuus. Teipin akryyliliima on yhteensopiva monenlaisten materiaalien kanssa ja muodostaa luotettavan sidoksen ei-polaarisiin muoveihin, huopaan ja tekstiileihin. Matalan VOC-arvon teippi on erinomaisen vakaata ja mukautuvaa, joten se sopii hyvin muotoiluun ja 3D-kohteisiin. Verkko vahvistaa joustavia materiaaleja ja parantaa muuntamistehokkuutta ja käsiteltävyyttä.

Hakemus

- tesa® 75013 -teippiä käytetään asennukseen ja laminointiin eri käyttökohteissa
- Kevyiden verhoilumateriaalien asennus (muovit, LSE-pinnat), lattian asennus
- FPC-levyjen asennus (joustavat piirilevyt)
- Eristemateriaalien laminointi, NVH-laminointi (ääni, värinä ja karkeus) ja BSR-esto (resonointi, kitinä ja helinä)
- Koristekankaiden laminointi, LVI-tiivistysvaahtojen laminointi
- tesa® 75013 -teippi on yleisesti verhoilukäytössä autoteollisuudessa

Tekniset tiedot (keskiarvot)

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

Tuotteen sisältö

- | | | | |
|------------------------|------------------|-----------------------|-----------------|
| Selkäaineen materiaali | ei ole | Väri | läpinäkyvä |
| Liimatyyppe | tarttuva akryyli | Suojamateriaalin väri | brown/blue logo |
| Suojamateriaalityyppe | silikonipaperi | Teipin paksuus | 130 µm |
| Kokonaispaksuus | 130 µm | | |

Tuotevalikoima

- Available thicknesses 75 µm (tesa® 75007), 130 µm (tesa® 75013)

Ominaisuudet

- | | | | |
|------------------------------|---------------|-----------------------------|--------|
| Alhainen VOC | erittäin hyvä | Soveltuu stanssaukseen | kyllä |
| Alkutarttuvuus | erittäin hyvä | Temperature resistance max. | 180 °C |
| Haihtuminen | hyvä | Temperature resistance min. | -40 °C |
| Soveltuu karkeille pinnoille | erittäin hyvä | | |

Saat uusimmat tiedot tuotteesta tästä linkistä <http://l.tesa.com/?ip=75013>



tesa® 75013

low VOC

Tuote Tiedot

OTarttuvuus

• ABS (alku)	11 N/cm	• PP (alku)	6 N/cm
• ABS (3 pv:n kuluttua)	11 N/cm	• PP (3 pv:n kuluttua)	7 N/cm
• PC (alku)	13.9 N/cm	• PS (alku)	11.3 N/cm
• PC (3 pv:n kuluttua)	15.1 N/cm	• PS (3 pv:n kuluttua)	11.7 N/cm
• PE (alku)	6.5 N/cm	• PVC (alku)	6.4 N/cm
• PE (3 pv:n kuluttua)	6.9 N/cm	• PVC (3 pv:n kuluttua)	13.3 N/cm
• PET (alku)	7.5 N/cm	• teräkseen (alku)	10.7 N/cm
• PET (3 pv:n kuluttua)	8.2 N/cm	• teräkseen (3 pv:n kuluttua)	10.4 N/cm

Varastointiolosuhteet

Varastointiolosuhteet

23°C, 50% RH, varastoituna alkuperäispakkauksessa

Lisätiedot

According to VDA278 analysis, our 75013-tapes does not contain any single substances restricted by the drafted GB regulations (China) as well as the indoor concentration guideline by Health, Labour and Welfare Ministry (Japan).

Adhesion vaules to PVC, PP, ABS, PC, PET, PS, PE are not part of the product specification.

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 kuitenkaan 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=75013>