



# tesa® 66022 Ultra Low VOC



## Tuote Tiedot

220 µm PET-verkolla Vahvistettu Vesipohjainen Akryyliimakerros Autoverhoilun Asennukseen

## Tuotteen kuvaus

tesa® 66022 on mukautuva, läpinäkyvä, vesipohjainen akryyliimakerros, joka on vahvistettu PET-verkolla. tesa® 66022 -teipin VOC-arvot ovat kauttaaltaan erittäin matalat eikä se sisällä mitään havaittavia kriittisiä aineita. Matalan VOC-arvon teipillä on erinomainen alkutarttuvuus monenlaisille sisäpinoille, hyvä tarttuvuus ja korkea repäisylujuus. Teipin akryyliiima on yhteensopiva monenlaisten materiaalien kanssa ja muodostaa luotettavan sidoksen ei-polaarisiin muoveihin, huopaan ja tekstiileihin.

Asennusteippi soveltuu pysyvään kiinnitykseen eri käyttökohteissa ja on yleisesti käytössä autoteollisuudessa, koska se kiinnittää luotettavasti ajoneuvon koko eliniäksi. 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® 66022 -teippiä käytetään asennukseen ja laminointiin eri käyttökohteissa
- Kevyiden verhoilumateriaalien asennus (muovit, LSE-pinnat)
- FPC-levyjien asennus (joustavat piirilevyt)
- Eristysmateriaalien laminointi
- NVH-laminointi (ääni, värinä ja karkeus) ja BSR-esto (resonointi, kitinä ja helinä)
- Verhoilukankaiden laminointi
- LVI-tiivistysvahtojen laminointi
- Lattiajärjestelmien asennus
- tesa® 66022 -teippi on yleisesti verhoilukäytössä autoteollisuudessa
- VOC-päästöiltään alhainen teippi kiinnittää välittömästi ja luotettavasti kevyitä, jäykkiä ja karkeita osia pysty- ja vaakasuoraan

\*tesa® 66022 -teippi sopii energian vaimennusosien asennukseen (HIC, turvapehmusteet...)

## Tekniset tiedot (keskiarvot)

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

## Tuotteen sisältö

- |                          |                       |                            |                 |
|--------------------------|-----------------------|----------------------------|-----------------|
| • Suojamateriaalityyppi  | silikonipaperi        | • Väri                     | läpinäkyvä      |
| • Selkäaineen materiaali | ei ole                | • Suojamateriaalin paksuus | 71 µm           |
| • Liimatyyppi            | vesipohjainen akryyli | • Suojamateriaalin väri    | brown/blue logo |

Saat uusimmat tiedot tuotteesta tästä linkistä <http://l.tesa.com/?ip=66022>



# tesa® 66022

## Ultra Low VOC

### Tuote Tiedot

#### Ominaisuudet

- |                                |               |                               |        |
|--------------------------------|---------------|-------------------------------|--------|
| • Alhainen VOC                 | very good     | • Temperature resistance max. | 200 °C |
| • Alkutarttuvuus               | erittäin hyvä | • Temperature resistance min. | -40 °C |
| • Soveltuu karkeille pinnoille | very good     |                               |        |

#### OTarttuvuus

- |                         |           |                               |           |
|-------------------------|-----------|-------------------------------|-----------|
| • ABS (alku)            | 17 N/cm   | • PP (alku)                   | 14 N/cm   |
| • ABS (3 pv:n kuluttua) | 18 N/cm   | • PP (3 pv:n kuluttua)        | 16 N/cm   |
| • PC (alku)             | 19.1 N/cm | • PS (alku)                   | 17.7 N/cm |
| • PC (3 pv:n kuluttua)  | 19.4 N/cm | • PVC (alku)                  | 12 N/cm   |
| • PE (alku)             | 9.2 N/cm  | • teräkseen (alku)            | 12.3 N/cm |
| • PET (alku)            | 16.2 N/cm | • teräkseen (3 pv:n kuluttua) | 17.3 N/cm |
| • PET (3 pv:n kuluttua) | 18.1 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 soveltu 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=66022>