



# tesa® 58373

## Tuote Tiedot



80 µm:n kaksipuolinen läpinäkyvä paloa hidastava PET-teippi.

## Tuotteen kuvaus

Teippi on kehitetty erityisesti vaativaan akkujen asennukseen, laminointiin ja stanssaukseen, ja lisäarvona on paloa hidastava ominaisuus.

## Ominaisuudet

- Paloa hidastava, vastaa UL94 VTM-0 -luokitusta
- Erinomainen välitön tarttuvuus polaariseen pintaan (PI, Al jne.)
- Hyvä stanssautuvuus
- Halogeeniton
- Paloa hidastavana se on erityisesti suunniteltu täyttämään akkujen asennusvaatimukset autoteollisuudessa.

## Hakemus

- Akkujen asennukseen ja laminointiin, jossa edellytetään paloa hidastavia ominaisuuksia.

## Tekniset tiedot (keskiarvot)

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

## OTarttuvuus

- |                        |          |                               |          |
|------------------------|----------|-------------------------------|----------|
| • PET (alku)           | 6.6 N/cm | • teräkseen (alku)            | 7.2 N/cm |
| • PI (alku)            | 5.9 N/cm | • teräkseen (3 pv:n kuluttua) | 8.2 N/cm |
| • PI (3 pv:n kuluttua) | 6.5 N/cm |                               |          |



# tesa<sup>®</sup> 58373

Tuote Tiedot

## Disclaimer

tesa<sup>®</sup>-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<sup>®</sup>-tuote aiottuun käyttötarkoitukseen ja sovellettavaan käyttötapaan. Jos olet epävarma, ota yhteyttä tekniseen tukeemme.



Saat uusimmat tiedot tuotteesta tästä linkistä <http://l.tesa.com/?ip=58373>