



# tesa® 58375

## Tuote Tiedot



130 µm kaksipuolinen paloa hidastava kuitukangasteippi

### Tuotteen kuvaus

tesa® 58375 on läpinäkyvä, kaksipuolinen kuitukangasteippi, jossa on käytetty paloa hidastavaa, tarttuvaa akryyliiimaa.

Teippi on kehitetty erityisesti vaativaan akkujen asennukseen, laminointiin ja stanssaukseen, ja lisäarvona on paloa hidastava ominaisuus. Paloa hidastavana se on erityisesti suunniteltu täyttämään akkujen asennusvaatimukset autoteollisuudessa.

### Ominaisuudet

- Paloa hidastava, vastaa UL 94 VTM-0 -luokitusta
- Hyvä kiinnityskyky
- Pitkään luotettava kiinnitys ja hyvä ikääntymisen kesto
- RoHS-direktiivin ja REACH-asetuksen mukainen
- Halogeeniton

### Käyttökohteet

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

### Tekniset tiedot (keskiarvot)

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

### Tarttuvuus

- |                              |          |             |          |
|------------------------------|----------|-------------|----------|
| • Adhesion to ASTM (initial) | 8.9 N/cm | • PI (alku) | 7.1 N/cm |
| • PET (alku)                 | 7.8 N/cm |             |          |



# tesa® 58375

Tuote Tiedot

## Vastuuvapauslauseke

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=58375>