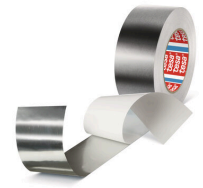




# tesa® 50575

## Tuote Tiedot



Erittän luja 80 µm:n alumiiniteippi taustapaperilla (PV1) tai ilman (PV0)

### Tuotteen kuvaus

Erittän kestävässä tesa® 50575 -alumiiniteipissä on 80 µm:n alumiinikalvo ja akryyliiima. Erittän vetolujaa tesa® 50575 -teippiä käytetään lähinnä kokoonpanoteollisuudessa ja monissa muissakin kohteissa.

Ominaisuudet:

- Tarttuu hyvin
- Mekaanisesti kestävä
- Kestää kosteutta
- Höyrytiivis
- Paloa hidastava
- Öljyn- ja haponkestävä
- Hyvä lämmönjohtavuus
- Kestää ikääntymistä
- Lämpöä ja valoa heijastava
- Kestää vahvoja happoja ja emäksiä
- Taustapaperilla (PV1) tai ilman (PV1)
- tesa® 50575 on AREVA-sertifioitu Siemens AG:n käyttämän TLV 9027/01/06 -standardin mukaisesti ydinvoimalakäyttöön. Kokonaishalogeenipitoisuus < 1000 ppm, kokonaisrikkipitoisuus < 1000 ppm.

### Käyttökohteet

- Maalarinteipiksi
- Jäähdytyspuykien kiinnittämiseen
- Yleiseen lämpöeristämiseen
- Kanavien tiivistämiseen
- Rajaamiseen, suojaamiseen, korjaamiseen, suljentaan ja moneen muuhun tarkoitukseen.

### Tekniset tiedot (keskiarvot)

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

### Tuotteen sisältö

• Selkäineen materiaali	alumiinikalvo	• Suojamateriaalin paksuus	65 µm
• Liimatyyppi	akryyli	• Suojamateriaalin väri	valkoinen
• Suojamateriaalityyppi	paperi	• Teipin paksuus	_NULL µm
• Kokonaispaksuus	120 µm		

Saat uusimmat tiedot tuotteesta tästä linkistä <http://l.tesa.com/?ip=50575>



# tesa<sup>®</sup> 50575

## Tuote Tiedot

### Ominaisuudet

- |                               |            |                            |        |
|-------------------------------|------------|----------------------------|--------|
| • Murtovenymä                 | 5 %        | • Hand tearability         | hyvä   |
| • Vetolujuus                  | 65 N/cm    | • Käyttölämpötila alkaen   | -40 °C |
| • Backing appearance (visual) | reflective | • Käyttölämpötila enintään | 160 °C |

### Tarttuvuus

- |             |        |
|-------------|--------|
| • teräkseen | 4 N/cm |
|-------------|--------|

## Vastuuvapauslauseke

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 tietämykseemme, 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=50575>