



# tesa<sup>®</sup> 4129

## Produkt Information



Enkelsidig tejp

### Produktbeskrivning

tesa<sup>®</sup> 4129 är en genomskinlig tejp med PET-bärare. Det akrylbaserade klistret kombinerar god vidhäftning med hög skjuvstyrka. Produkten är resistent mot fukt och de flesta kemikalierna.

Färg: Transparent

### Tillämpningar

tesa<sup>®</sup> 4129 är speciellt lämplig för

- Skarvning av filmiska material
- Kantskydd och förstärkning
- Skarvning av fotonegativ
- Litografimontering

### Teknisk information (medelvärden)

Värdena i detta avsnitt skall kunna betraktas som representativa / genomsnittliga och bör inte användas för specifikationer.

### Produktinnehåll

- |                   |           |                  |       |
|-------------------|-----------|------------------|-------|
| • Bärare material | PET-folie | • Total tjocklek | 50 µm |
| • Typ av häftämne | Akrylat   |                  |       |

### Egenskaper

- |               |       |
|---------------|-------|
| • Brottöjning | 140 % |
|---------------|-------|

### Värden för vidhäftning till

- |                        |          |
|------------------------|----------|
| • Häftförmåga mot stål | 2.3 N/cm |
|------------------------|----------|

### Ytterligare information

- Temperaturtålig (kortfristig): 200#
- Icke ledande styrka: 90,4 kV/mm
- Ytresistans 4,45E+14 Ω
- Volymresistans 7,36E+15 Ωcm
- Icke ledande styrka i enlighet med DIN EN 60243-1
- Yt-/volymresistans i enlighet med DIN IEC 60093

För senaste information om denna produkt, vänligen besök <http://l.tesa.com/?ip=04129>



# tesa<sup>®</sup> 4129

## Produkt Information

### Ansvarsfriskrivning

tesa<sup>®</sup> produkter bevisar dagligen sin kvalitet under krävande förhållanden och de utsätts regelbundet för stränga kontroller. All teknisk information och data som nämns ovan lämnas utifrån våra egna erfarenheter och på grundval av praktiska tester. De ska betraktas som medelvärden och lämpar sig inte för en specifikation. Därför kan tesa SE inte lämna några uttalade eller underförstådda garantier utan begränsning till någon underförstådd garanti för säljbarhet eller lämplighet för ett specifikt ändamål. Användaren bör därför övertyga sig om tesa<sup>®</sup> produkten är lämplig för det avsedda ändamålet. I tveksamma fall står våra applikationstekniker mycket gärna till tjänst med råd och anvisningar.



För senaste information om denna produkt, vänligen besök <http://l.tesa.com/?ip=04129>