



# tesa<sup>®</sup> 4661

## Produkt Information



Standard akrylbelagd tygtejp

### Produktbeskrivning

tesa<sup>®</sup> 4661 är en stark akrylbelagd tygtejp. Den bygger på en baksida av 148 maskors rayonväv och ett naturgummiklister. tesa<sup>®</sup> 4661 är en universaltygtejp för många olika användningsområden, används ofta vid buntning av komponenter.

Egenskaper:

- hög vidhäftning även på ojämna underlag
- mycket hög utsträckningsstyrka
- skavningsresistent
- finns i 7 färger: svart, vit, grå, gul, blå, röd, grön

### hållbara aspekter



För mer information: <https://www.tesa.com/product-sustainability>

### Tillämpningar

- Märkning av kablage och sladdar
- Paketering av rör, profiler etc.
- Buller- och skavskyddande
- Skärmning
- Färgkodning
- Säkring av skarpa kanter
- Försegling av kartonger, burkar och rör
- Buntning av komponenter, spik, skruvar, cykelfälgar etc.

### Teknisk information (medelvärden)

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

### Produktinnehåll

- |                   |                   |                       |        |
|-------------------|-------------------|-----------------------|--------|
| • Bärare material | Akrylatbelagd väv | • Biobaserat (i vikt) | 60 %   |
| • Typ av häftämne | Naturgummi        | • Total tjocklek      | 300 µm |

För senaste information om denna produkt, vänligen besök <http://l.tesa.com/?ip=04661>



# tesa<sup>®</sup> 4661

## Produkt Information

### Egenskaper

• Brottöjning	12 %	• Nötningsbeständighet	mycket god
• Brottstyrka	100 N/cm	• Raka rivkanter	mycket god
• Hand tearability	mycket god	• Temperaturbeständighet	140 °C
• Kan skrivas på	Ja	(avtagbarhet från aluminium efter 30 minuters exponering)	
• Nät	145 count per square inch	• Water resistance	god

### Värden för vidhäftning till

- Häftförmåga mot stål 5.8 N/cm

### 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=04661>