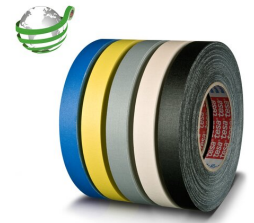




tesa® 4661

Product Information



Standard akrylbelagt tekstiltape

Produktbeskrivelse

tesa® 4661 er en sterk akrylbelagt tekstiltape. Som består av et bæremateriale av rayonvev med en vevstetthet på 148 og en naturgummikleber.

tesa® 4661 er en allround tekstiltape med mange anvendelsesmuligheter. Den anvendes ofte til belting av komponenter.

Egenskaper:

- høy klebekraft, selv på ru overflater
- meget høy elastisk styrke
- slitesterk
- fås i 7 farger: sort, hvit, grå, gul, blå, rød, grønn

Sustainable Aspects



For more information: <https://www.tesa.com/product-sustainability>

Applikasjon

- Merking av kabler og ledninger
- Bunting og rør, profiler osv.
- Støy- og skrubbebeskyttelse
- Festing
- Fargekoding
- Sikring av skarpe kanter
- Forsegling av kartonger, bokser og rør
- Bunting av deler, spiker, skruer sykkelfelger osv.

Technical Information (average values)

The values in this section should be considered representative or typical only and should not be used for specification purposes.

Produktinnhold

- | | | | |
|--|---------------------|------------------|------------|
| • Total sustainable product content excl. liners | 60 % | • Klebetype | Naturgummi |
| • Total sustainable product excl. liners by weight (acc. EN 16785) | | • Total tykkelse | 300 µm |
| • Bæremateriale | Akrylbelagt tekstil | | |

For latest information on this product please visit <http://l.tesa.com/?ip=04661>



tesa[®] 4661

Product Information

Egenskaper / ytelsesverdier

• Slitstyrkebestandighet	very good	• Rette avrivningskanter	very good
• Bruddforlengelse	12 %	• Temperaturbestandighet	140 °C
• Bruddstyrke	100 N/cm	(avtagbarhet fra aluminium etter 30 minutters eksponering)	
• Hand tearability	very good	• Vevstetthet	145 per kvadrattomme
• Kan skrives på	Yes	• Water resistance	good

Klebekraft

- Klebeevne på Stål 5.8 N/cm

Disclaimer

tesa[®] products prove their impressive quality day in, day out in demanding conditions and are regularly subjected to strict controls. All information and recommendations are provided to the best of our knowledge on the basis of our practical experience. Nevertheless tesa SE can make no warranties, express or implied, including, but not limited to any implied warranty of merchantability or fitness for a particular purpose. Therefore, the user is responsible for determining whether the tesa[®] product is fit for a particular purpose and suitable for the user's method of application. If you are in any doubt, our technical support staff will be glad to support you.

For latest information on this product please visit <http://l.tesa.com/?ip=04661>