



# tesa® 4660

## Produkt Information



Trykbar akrylbelagt lærredstape

### Produktbeskrivelse

tesa® 4660 er en speciel lærredstape belagt med akryl, der har en trykbar overflade. Den består af et bæremateriale af rayonlærred med en vævstæthed på 145 og en termohærdende naturgummiklæber.

tesa® 4660 er en fleksibel, men også en stærk tape.

Egenskaber:

- høj vedhæftning på næsten alle overflader
- fjernes uden at efterlade klæberester
- overflade, der er fremragende til fleksografisk tryk
- høj temperaturbestandighed
- meget høj elastisk styrke
- fremragende tape til udstansning, fås også med dækpapir: tesa® 4660 PV9
- fås i 2 farver: hvid og gul

### Sustainable Aspects



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

### Ansøgning

tesa® 4660 anvendes mest til mærkning af ledninger og til identifikation af andre elementer i elektroniske anordninger.

- Bundtning og mærkning af kabelnet til elektronisk udstyr og isolering
- Mærkning i omskifterbokse
- Mærkning i elektroniske komponenter
- Lukning af dåser og tuber
- Mærkning med trykte udstansninger
- Vindueskanter



# tesa® 4660

## Produkt Information

### Teknisk information (gennemsnitligsværdier)

Værdierne i dette afsnit skal kun betragtes som repræsentative/gennemsnitlige og bør ikke anvendes til specifikationer.

### Produktindhold

• Linertype	Papir	• Total tykkelse	262 µm
• Total sustainable product content excl. liners	68 %	• Linerfarve	Gul
• Total sustainable product excl. liners by weight (acc. EN 16785)		• Linertykkelse	76 µm
• Bæremateriale	Akrylbelagt lærred		
• Klæbertype	Naturgummi (Thermosetting)		

### Egenskaber

• Slidstyrkebestandighed	meget god	• Kan skrives på	Ja
• Brudforlængelse	7.5 %	• Lige afrivningskanter	meget god
• Brudstyrke	100 N/cm	• Temperaturbestandighed (kan fjernes fra aluminium efter 30 min eksponering)	180 °C
• Bestandighed mod vand	god		
• Hand tearability	meget god	• Vævtæthed	145 count per square inch

### Klæbekraft

• Klæbeevne på Stål	4 N/cm
---------------------	--------

### Ansvarsfraskrivelse

tesa® produkter beviser deres gode kvalitet dag ud og dag ind under krævende forhold og bliver regelmæssigt underlagt strenge kontroller. Al teknisk information og alle anførte anbefalinger gives ud fra vores bedste viden på baggrund af praktiske erfaring. Alle data bygger på gennemsnitsværdier og kan ikke direkte overføres til enhver specifik anvendelse. Derfor kan tesa SE ikke give hverken specifikke eller indirekte garantier på salgbarhed eller egnethed til et bestemt formål. Således er brugeren selv ansvarlig for at teste, om tesa® produktet er egnet til et bestemt formål og egnet til brugerens måde at anvende det på. Hvis du er i tvivl, står vores tekniske support-medarbejdere til rådighed for at hjælpe dig.

Få seneste nyt om dette produkt på <http://l.tesa.com/?ip=04660>