



# tesa® 68598

## Produkt Informasjon

250 µm dobbeltsidig transparent foliebasert tape

### Produktbeskrivelse

tesa® 68598 er en transparent dobbeltsidig tape som består av et bæremateriale av PET og en modifisert akrylkleber.

### Funksjoner

- Tykkelse: 250µm
- Høy sammenføyningsstyrke
- Høy bestandighet under krevende miljøforhold
- God yteevne i konverteringsprosesser

### Applikasjon

tesa® 68598 brukes til generell montering og laminering

### Teknisk informasjon (gjennomsnittsverdier)

Verdiene i dette avsnittet skal bare anses som representative / gjennomsnittlig og skal ikke brukes til spesifikasjon.

### Produktinnhold

• Bæremateriale	PET-film	• Farge	Transparent
• Klebetype	Modifisert akryl	• Linerfarge	Brun/blå logo
• Type liner	Pergamyn	• Vekt (liner)	80 g/m <sup>2</sup>
• Total tykkelse	250 µm		

### Egenskaper / ytelsesverdier

• Bruddforlengelse	50 %	• Statisk strekkholdkraft ved 23°C	good
• Bruddstyrke	30 N/cm	• Statisk strekkholdkraft ved 40°C	good
• Aldringsbestandighet (UV)	very good	• Temperaturbestandighet, kort varighet	200 °C
• Fuktbestandighet	very good	• Temperaturbestandighet, lang varighet	100 °C

### Adhesjon til

• Klebeevne på PC (umiddelbart)	12.2 N/cm	• Klebeevne på PE (etter 14 dager)	6.2 N/cm
• Klebeevne på PC (etter 14 dager)	13 N/cm	• Klebeevne på Stål (umiddelbart)	12.6 N/cm
• Klebeevne på PE (umiddelbart)	5.7 N/cm	• Klebeevne på Stål (etter 14 dager)	13.8 N/cm

For oppdatert informasjon om dette produktet, vennligst besøk <http://l.tesa.com/?ip=68598>



# tesa<sup>®</sup> 68598

## Produkt Informasjon

### Ansvarsfraskrivelse

tesa produkter beviser sin gode kvalitet dag inn og dag ut under krevende forhold, og blir regelmessig underlagt strenge kontroller. All informasjon og alle anbefalinger blir gitt etter vår beste viten og på basis av vår praktiske erfaring. Dog kan tesa SE ikke gi noen garantier, uttrykkelig eller indirekte, inklusive, men ikke begrenset til, enhver indirekte garanti på salgbarhet eller egnethet til et bestemt formål. Derfor er brukeren selv ansvarlig for å teste, om tesa produktet er egnet til et bestemt formål, og egnet til brukerens måte å anvende det på. Hvis du er i tvil, så står våres medarbeidere innen teknisk support til rådighet for å hjelpe deg.



For oppdatert informasjon om dette produktet, vennligst besøk <http://l.tesa.com/?ip=68598>