

# tesa® 4668



## Transparent PE Tape

### Product Information

Profesjonell transparent PE reparasjonstape

tesa® 4668 er en allsidig og transparent PE reparasjonstape som er spesielt godt egnet for utendørs bruk på grunn av sin bestandighet mot UV-lys, værforhold og aldring. Den kraftige reparasjonstapen imponerer de mest krevende håndverkere med sin klebestyrke og bestandighet mot slitasje og kjemisk påvirkning.

### Funksjoner

- Innen- og utendørs bruk \* Reparasjon av plastmaterialer \* Forsegling av plastposer \* Transparent film for nesten usynlige reparasjoner

### Technical Information (average values)

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

#### Technical Data

• Bæremateriale	PE-film	• Bruddstyrke	20 N/cm
• Total tykkelse	140 µm	• Linerfarge	Transparent
• Klebetype	acrylic	• Temperaturbestandighet (Korttids-)	95 °C
• Bruddforlengelse	500 %	• UV-resistance	24 weeks

#### Adhesion to

- Klebeevne på Stål 3.4 N/cm

#### Properties

• Kan rives over for hånd	●●	• Bestandig over for bløtgjørere	●●
• Lett å fjerne	Ja	• UV-bestandighet	●●●●
• Kan skrives på	Nei	• Water resistance	●●●●
• Sertifiserte iht.	none	• Fluoriserende	Nei
• Slitstyrkebestandighet	●●●	• Fleksibilitet	●●●●
• Aldringsbestandighet (UV)	●●●●	• Dugg	●●●
• Fuktbestandighet	●●●	• Fjernes etter 14 dage (23°C)	●●●
• Bestandig over for saltvann	●●	• Fjernes etter 14 dage (85°C, 95% r.f.)	●●●

Evaluation across relevant tesa® assortment: ●●●● very good ●●● good ●● medium ● low

# tesa® 4668

# Transparent PE Tape

## Product Information



### 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=04668>