



# tesa® 4648

## Produkt Informasjon



## Reparasjonstape til rundballefolie

### Produktbeskrivelse

Den enkeltsidige tapen tesa®4648 er designet med en svart, UV-stabilisert polyetylenfolie og belagt med et trykksensitivt klebemiddel basert på naturgummi. Klebemiddelet av gummi sikrer rask sammenføyning på en rekke ulike underlag, og også på selve tapen.

Den er UV- og vannbestandig i opptil tolv måneder og kan rives av for hånd, slik at det ikke er behov for ytterligere verktøy. Tapen vår er basert på halogenfri PE-folie for å lette resirkuleringsprosessen av rundballefolie etter endt levetid, og har blitt testet med hell i industrielle resirkuleringsprosesser. tesa®4648 er en ideell løsning for å reparere skadet rundballefolie.

### Bærekraftige Aspekter



Mer informasjon: <https://www.tesa.com/product-sustainability>

### Funksjoner

- Øyeblikkelig sammenføyning ved temperaturer over frysepunktet – klar til bruk året rundt
- Kan rives av for hånd og gir problemfri forsegling
- Robust produktdesign som tåler opptil tolv måneder utendørs i all slags vær
- Laget av PE-folie slik at tapen kan resirkuleres etter endt levetid
- Tapen er halogenfri (i henhold til IEC 61249-2-21)

### Applikasjon

- Reparasjon og forsegling av skadet rundballefolie

### Teknisk informasjon (gjennomsnittsverdier)

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

### Produktinnhold

- |                 |            |                  |        |
|-----------------|------------|------------------|--------|
| • Bæremateriale | PE-film    | • Total tykkelse | 120 µm |
| • Klebetype     | Naturgummi |                  |        |

For oppdatert informasjon om dette produktet, vennligst besøk <http://l.tesa.com/?ip=04648>



# tesa<sup>®</sup> 4648

## Produkt Informasjon

### Egenskaper / ytelsesverdier

• Bruddforlengelse	400 %	• Hand tearability	Ja
• Bruddstyrke	20 N/cm	• Klebeevne	good
• Aldringsbestandighet (UV)	good	• Lowest application temperature	0 °C
• Driftstemperatur opp til	60 °C	• UV-resistance	52 weeks
• Fuktbestandighet	Ja	• Water resistance	Ja

### Adhesjon til

• Adhesion to Backing	1.5 N/cm	• Klebeevne på Stål	2.2 N/cm
• Klebeevne på PE (umiddelbart)	1.5 N/cm		

## 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 brukers 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=04648>