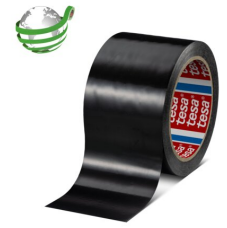




# tesa® 4648

## Product Informatie



### Reparatietape voor kuilfolie

#### Product Omschrijving

De enkelzijdige tape tesa®4648 is ontworpen met een zwarte, UV-gestabiliseerde polyethyleenfilm en gecoat met een drukgevoelige kleefstof op basis van natuurrubber. De rubberen kleefstof zorgt voor een snelle hechting op diverse ondergronden en ook op de tape zelf.

De tape is tot twaalf maanden UV- en waterbestendig en kan met de hand worden gescheurd, zodat er geen verder gereedschap nodig is. Onze tape is gebaseerd op halogeenvrije PE-film om het recyclingproces van kuilfolies na het einde van hun levensduur te vergemakkelijken. Het is met succes getest in industriële recyclingprocessen. tesa®4648 is een ideale oplossing om beschadigde kuilfolies te herstellen.

#### Sustainable Aspects



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

#### Kenmerken

- Onmiddellijke hechting bij temperaturen boven het vriespunt – het hele jaar door klaar voor gebruik
- Kan met de hand worden gescheurd voor probleemloos afdichten
- Het stevige productontwerp is bestand tegen twaalf maanden buitenweer.
- Gemaakt van PE-folie om recycling na het einde van de levensduur te vergemakkelijken
- De tape is halogeenvrij (volgens IEC 61249-2-21)

#### Toepassing

- Reparatie en verzegeling van beschadigde kuilfolie

#### Technische informatie

De waarden in deze sectie zijn representatief bedoeld en mogen niet gebruikt worden voor specifieke doelen.

#### Product Constructie

- |                   |              |                |        |
|-------------------|--------------|----------------|--------|
| • Drager          | PE-folie     | • Totale dikte | 120 µm |
| • Type kleefmassa | natuurrubber |                |        |

Voor de meest recente informatie over dit product ga naar <http://l.tesa.com/?ip=04648>



# tesa<sup>®</sup> 4648

## Product Informatie

### Eigenschappen / Prestatiewaarden

• Rek bij breuk	400 %	• Lowest application temperature	0 °C
• Rekkracht	20 N/cm	• UV-bestendigheid	52 weeks
• Bedrijfstemperatuur tot	60 °C	• Verouderingsbestendigheid (uv)	goed
• Hand tearability	ja	• Vochtbestendigheid	ja
• Hechting	goed	• Water resistance	ja

### Hechting aan waarden

• Adhesion to Backing	1.5 N/cm	• staal	2.2 N/cm
• PE (direct)	1.5 N/cm		

## Disclaimer

tesa<sup>®</sup> producten bewijzen dag in dag uit hun indrukwekkende kwaliteit onder zware omstandigheden en worden regelmatig aan strenge controles onderworpen. Alle hierboven vermelde technische informatie wordt naar beste kennis en op basis van onze ervaringen in de praktijk aangeboden. Zij dient beschouwd te worden als een gemiddelde waarde en is niet geschikt als specificatie. Om deze reden kan tesa SE geen waarborg verstrekken, expliciet noch impliciet, ten aanzien van verhandelbaarheid of geschiktheid voor een bepaald doel. De gebruiker is dan ook zelf verantwoordelijk of het tesa product geschikt is voor een bepaald doel en de wijze van toepassing door de gebruiker. In geval van twijfel zullen onze medewerkers u graag adviseren.



Voor de meest recente informatie over dit product ga naar <http://l.tesa.com/?ip=04648>