



# tesa<sup>®</sup> extra Power Extreme Repair

## Product Informatie



BNR 56064

## Product Omschrijving

tesa<sup>®</sup> Extreme Repair is een zelfvulkaniserende tape, gebruik hem als niet-geleidende elektrische tape of voor tijdelijke reparatie van waterslangen en buizen.

## Kenmerken

- Drukbestendig tot 12 Bar
- Sluit hermetisch af
- Bestand tegen temperaturen van -60°C tot +260°C
- Veilige bescherming tot 8000 Volt
- Bestand tegen UV straling

## Technische informatie

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

## Product Constructie

- Drager Siliconen
- Totale dikte 500 µm



# tesa<sup>®</sup> extra Power Extreme Repair

## Product Informatie

### Eigenschappen / Prestatiewaarden

|                                 |  |                                  |                              |
|---------------------------------|--|----------------------------------|------------------------------|
| • Rekkkracht                    | 33 N/cm  | • Oplosmiddelvrij                | ja                           |
| • Aanbrengingstemperatuur       | van -60°C tot 260°C  | • Ozone resistance               | ja                           |
| • Application temperature from  | -60 °C   | • Reserveonderdelenservice       | niet                         |
| • Application temperature to    | +260 °C  | • Residuvrij verwijderbaar       | ja                           |
| • Batterijen inbegrepen         | niet   | • Scheurbestendig                | ja                           |
| • Batterijen vereist            | niet   | • Temperature resistance max.    | 260 °C                       |
| • Beschrijfbaar                 | niet   | • Temperature resistance min.    | -60 °C                       |
| • Gebruikstoepassing            | Buitenshuis  | • Temperatuurbestendigheid       | ja                           |
| • Geschikte oppervlakken        | Zelfs hout, Tegels,<br>Baksteen, Meeste<br>kunststoffen, Glas,<br>Acrylglas, Gips,<br>Metaal, Staal, Steen | • Toepassingsgebied              | Tuin, Garage, Auto,<br>Thuis |
| • Gevaarlijke materialen        | niet   | • Treksterkte                    | 750 %                        |
| • Hand tearability              | niet   | • UV-bestendig                   | ja                           |
| • Herbruikbaar                  | niet   | • Verouderingsbestendigheid (uv) | ja                           |
| • Kleefkracht                   | Zeer sterke<br>kleefkracht   | • Vochtbestendigheid             | ja                           |
| • Materiaal                     | Silicone   | • Water resistance               | ja                           |
| • Milieuvriendelijke verpakking | niet   | • Waterdicht                     | ja                           |
| • Olie- en vetbestendig         | ja   |                                  |                              |

### 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/?cp=NaN>