



tesa[®] extra Power Extreme Repair

Product Informatie



BNR 56064

Product Omschrijving

tesa[®] 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[®] 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, Baksteen, Meeste kunststoffen, Glas, Acrylglas, Gips, Metaal, Staal, Steen	• Toepassingsgebied	Tuin, Garage, Auto, Thuis
• Gevaarlijke materialen	niet	• Treksterkte	750 %
• Hand tearability	niet	• UV-bestendig	ja
• Herbruikbaar	niet	• Verouderingsbestendigheid (uv)	ja
• Kleefkracht	Zeer sterke kleefkracht	• Vochtbestendigheid	ja
• Materiaal	Silicone	• Water resistance	ja
• Milieuvriendelijke verpakking	niet	• Waterdicht	ja
• Olie- en vetbestendig	ja		

Disclaimer

tesa[®] 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 handelbaarheid 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>