

## KARTA TECHNICZNA

### Taśma naprawcza **ULTRA POWER CLEAR** przezroczysta 56496 48mm x 10m **TESA**

#### OBASZAR ZASTOSOWANIA

Przezroczysta taśma przeznaczona do niewidocznego naprawiania: Opracowana specjalnie do dyskretnych napraw - idealna do mocowania materiałów szklanych i plastikowych; Wysoka przyczepność gwarantująca niezawodną naprawę: Bardzo mocne przywieranie pozwala na mocowanie w różnych warunkach. Wielozadaniowa: Dzięki mocnej substancji klejącej, taśma doskonale trzyma się nawet na szorstkich powierzchniach oraz tekstyliach; Opracowana z myślą o długotrwałym stosowaniu: wytrzymała dzięki wysokiej odporności na ścieranie; Odpowiednia do stosowania na zewnątrz: wyjątkowo odporna na wodę, warunki atmosferyczne i promieniowanie UV

#### OPIS PRODUKTU

Jeśli lubisz aktywnie spędzać czas i zdarza Ci się wyruszyć w trasę podczas obfitych opadów śniegu i deszczu, najprawdopodobniej napotkasz czasami na niewielkie awarie. Niezależnie od tego, czy chodzi o wymagającą zabezpieczenia lampę samochodową, przeciekający w ulewnym deszczu namiot czy inny drobny problem — dzięki przezroczystej taśmie naprawczej tesa® Ultra Power bez problemu poradzisz sobie z usterką. Produkt może być używany do dyskretnego załatwienia szczelin, pęknięć i rozdarć na gładkich i szorstkich powierzchniach, a nawet tekstyliach. Łatwo się odwija, a odpowiedni kawałek można bez problemu oderwać ręką. Nadaje się do użytku wewnątrz i na zewnątrz pomieszczeń. A ze względu na wysoką odporność na promieniowanie UV i szeroki zakres temperatur od -10 °C do +90 °C, może być stosowana nawet w ekstremalnych warunkach pogodowych. Niewidoczna taśma tesa® Ultra Power jest niezbędnym elementem wyposażenia nie tylko w podróży, ale też w każdym gospodarstwie domowym.

#### DANE TECHNICZNE

|                       |   |
|-----------------------|---|
| <b>Szerokość:</b>     | 48mm  |
| <b>Długość:</b>       | 10m   |
| <b>Grubość:</b>       | 170µm   |
| <b>Wytrzymałość :</b> | 35 N/cm   |
| <b>Inne:</b>          | Odporność na oleje i smary: tak; Odporność na ścieranie: tak; Odporność na rozdarcie: tak |
| <b>Wodoodporność:</b> | Bardzo dobra  |