

# tesa® Reparationstape Ultra Power Under Water

BNR 56491

Som friluftsmenneske har du brug for en vandfast tape, som både garanterer dig et stærkt greb og holdbare reparationsløsninger: tesa® Reparationstape Ultra Power Under Water er en slidstærk reparationstape med kraftig vedhæftning, der er ideel til udendørsbrug – særligt på våde overflader. Den er nem at bruge til mange forskellige opgaver såsom lapning af huller, sprækker, revner og flænger eller forsegling af skader og lækager.

## Egenskaber

- Reparer skader under vand: Ideel til reparation på våde overflader
- Giver styrke og pålidelighed: Denne meget tykke tape har et højeffektivt, gummibaseret klæbemiddel, som sikrer en fremragende klæbeevne.
- Høj bestandighed og holdbarhed: Ekstremt vejr- og UV-beständig til udendørs arbejde
- Praktisk at anvende: Er fleksibel og kan tilpasses enhver form og genstand
- Effektiv i tørre og våde miljøer: Velegnet til lapning af huller, sprækker, revner og flænger – ideel til udendørsbrug og endda under vand.
- Tape til særlige formål: Selv skader på eks. afløb kan repareres med denne ekstraordinære tape.

## Produktegenskaber

- |                                        |                         |                            |                                                  |
|----------------------------------------|-------------------------|----------------------------|--------------------------------------------------|
| • Anvendelsesområde                    | Garage, Bil, Hjem, Have | • Ozon modstandsdygtig     | Ja                                               |
| • Rivefast                             | Ja                      | • Fri for opløsningsmidler | Nej                                              |
| • Skrivbar                             | Nej                     | • Velegnede overflader     | De fleste plastmaterialer, Glas, Stål, Tekstiler |
| • Kan rives over med hænderne          | Nej                     | • Slidstærk                | Ja                                               |
| • UV-modstandsdygtig                   | Ja                      | • Vandtæt                  | Ja                                               |
| • Vandfast                             | Ja                      | • Kræver batterier         | Nej                                              |
| • Fugtbestandig                        | Ja                      | • Batterier inkl.          | Nej                                              |
| • Modstandsdygtig overfor olie og fedt | Ja                      |                            |                                                  |

## Tekniske data

- |                                        |                       |                              |         |
|----------------------------------------|-----------------------|------------------------------|---------|
| • Brugsområdet                         | Indendørs og udendørs | • Brudstyrke                 | 33 N/cm |
| • Miljøvenlig emballage                | Nej                   | • Total tykkelse             | 660 µm  |
| • Kan aftages uden at efterlade rester | Nej                   | • Temperaturbestandig        | Ja      |
| • Klæbekraft                           | Meget høj klæbeevne   | • Aldersbestandig            | Ja      |
| • Klæbertype                           | Butylgummi            | • Temperaturbestandig fra    | -55 °C  |
| • Bæremateriale                        | Naturgummi            | • Temperaturbestandig op til | 90 °C   |

# tesa<sup>®</sup> Reparationstape Ultra Power Under Water

## Ansvarsfraskrivelse

tesa<sup>®</sup> produkter beviser deres gode kvalitet dag ud og dag ind under krævende forhold og bliver regelmæssigt underlagt strenge kontroller. Al teknisk information og alle anførte anbefalinger gives ud fra vores bedste viden på baggrund af praktiske erfaring. Alle data bygger på gennemsnitsværdier og kan ikke direkte overføres til enhver specifik anvendelse. Derfor kan tesa SE ikke give hverken specifikke eller indirekte garantier på salgbarhed eller egnethed til et bestemt formål. Således er brugeren selv ansvarlig for at teste, om tesa<sup>®</sup> produktet er egnet til et bestemt formål og egnet til brugerens måde at anvende det på. Hvis du er i tvivl, står vores tekniske support-medarbejdere til rådighed for at hjælpe dig.

