

RELEKTA 101 REPAIR TAPE

**Dra ut, Tvinna, Reparera
Limfri, snabb och stark**



- Permanent tätning/reparation
- Vattentät och lufttät
- Kan användas under vatten
- Tål upp till 6 bar tryck, -60°C till +200°C och isolerar 8000 volt
- Glatt och smutsavvisande yta
- Självfästande och enkel att ta bort
- Kan användas på båda sidor

BESKRIVNING:

101 REPAIR TAPE är en silikonbaserad tape som ger en mycket hållbar reparation. Den fäster till materialet som repareras och sig själv när den utsätts för stäckning och press (självvulkaniserande). Enkel att ta bort efter användning då den inte lämnar några limrester (till skillnad från limtape).

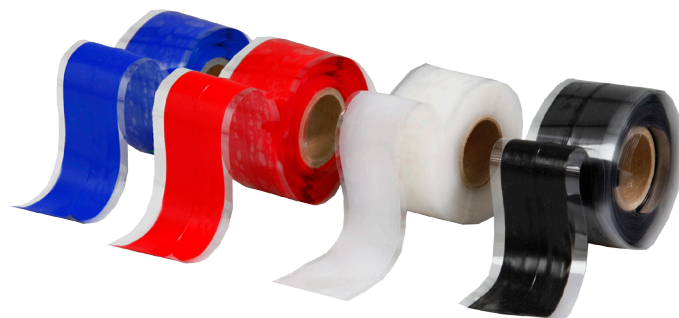
101 REPAIR TAPE har mer än 101 användningsområden – tål bensin, diesel, olja, syra, lösningsmedel, saltvatten, vägsalt och är UV-stabil. 101 REPAIR TAPE är lämplig för alla typer av branscher och till privat användning: Hus & Hem, Båt, Bil, Lastbil, Husvagn, Flyg, Lantbruk, Industri, VVS, Underhåll, osv.

TEKNISKT:

Bas	Silikon
Bredd	25,4 mm
Längd	3,05 m
Tjocklek	0,5 mm
Draghållfasthet	600 psi
Tryckmotstånd	tål upp till 6 bar (vid slangdiameter upp till 25 mm)
Temperaturområde	-60°C till +200°C
Isolationsförmåga	8000 volt
Kulör/Artikelnr	Transparent - T599691 Svart - T599692 Röd - T599694 Blå - T599693

ANVÄNDNINGSMOMRÅDEN:

- Nödreparation av slangar, rör och kopplingar
- Försegling av kopplingar och rördelar
- Lindning av ändar på rep
- Korrosionsskydd
- Elektrisk isolering
- Fukt- och vattentätning
- UV-skydd
- Wire buntning
- Laga o-ringar
- Färgmärkning och dekor
- Handtag/grepp till verktyg, redskap, cyklar osv



RELEKTA 101 REPAIR TAPE

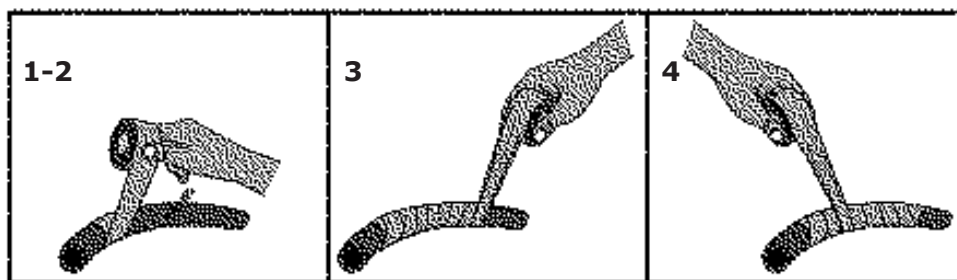
**Dra ut, Tvinna, Reparera
Limfri, snabb och stark**



BRUKSANVISNING 101 REPAIR TAPE:

Ta bort eventuell smuts/föroreningar på området där 101 REPAIR TAPE ska användas. Om 101 REPAIR TAPE ska användas på extremt glatt yta, rekommenderas att rubba med slippapper/smärgelduk före påförning.

1. **Ta bort** plastskyddet under sträckning direkt från rull (evt före sträckning om en bit 101 REPAIR TAPE klipps från rullen).
2. **Dra ut** 101 REPAIR TAPE 50-100% av sin egen längd. Ju mer utdragen tapen läggs på, desto starkare blir tätningen.
3. **Överlappa** 50% av bredden på föregående varv under montering.
4. **Tvinna runt** objektet 3-5 gånger med 7-12 cm bredd på var sida av reparationspunkten. Vid läckage med högt tryck kan flera lager tape vara nödvändigt för högre styrka.



OBS! Självsvetsningen startar mycket snabbt så ändring av läge är bara möjligt inom några få sekunder. 101 REPAIR TAPE kan inte användas om igen. Ska man ta bort 101 REPAIR TAPE skär man ett snitt på tvärs med kniv så att den enkelt kan vrängas bort. Ny tape kan läggas över gammal tape, när som helst, för att öka styrkan på reparationen.

101 REPAIR TAPE är en reparationsprodukt där användning och grad av risk måste värderas av den enskilde användaren.

PS: Informationen och anbefalinger i denne produktinformasjonen er fremsatt i beste mening da de er basert på tester og erfaringer. Det finnes mange forskjellige bruksområder, materialer, underlag og måter å forbehandle materialer på som er utenfor vår kontroll. Relekta kan derfor ikke påta seg ansvaret for det endelige resultatet. Det anbefales derfor alltid å teste produktet på aktuelt bruksområde før en jobb utføres. Kontakt oss gjerne for råd og veiledning.