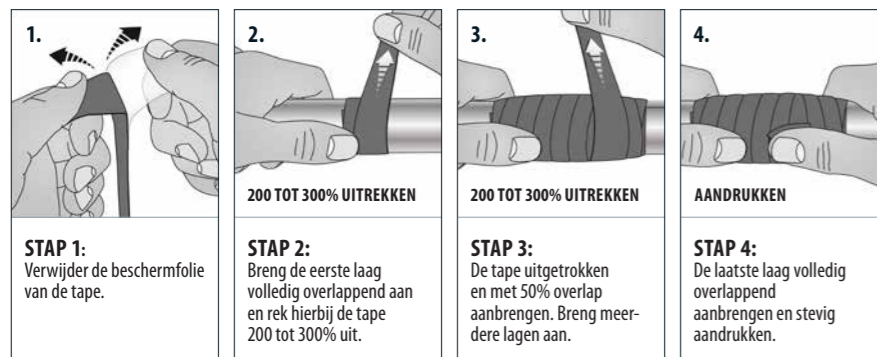


# STAPPENPLAN

## DIRECTE AFDICHTING LEKKAGES

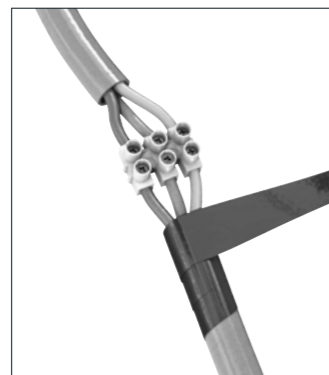


- Breng de tape aan over een breedte van 10 cm met de lekkage in het midden.
- Twee strak omwikkelde lagen zijn voldoende voor een drukbestendigheid van 1 bar.
- Iedere extra laag leidt tot een extra bar drukbestendigheid, tot een maximum van 12 bar.
- Het fuseringsproces vindt plaats in enkele seconden. Een hogere rek (strakkere wikkeling) leidt tot een snellere fusering.
- De tape kan eenvoudig worden verwijderd met een mes of schaar en laat geen (lijm)resten achter.

## AFDICHTING EN ISOLATIE - ELEKTRICITEIT

### STAPPEN

- 1: Verwijder de beschermfolie van de tape.
- 2: Breng de eerste laag volledig overlappend aan.
- 3: De tape met minimale rek en 50% overlappend aanbrengen.
- 4: Breng minimaal twee lagen aan.
- 5: De laatste laag volledig overlappend aanbrengen en stevig aandrukken.



- Isoleert tot 15.000 volt per niet uitgerekte laag.
- Isoleert, dicht (waterdicht) af, beschermt en voorkomt roestvorming.
- Ook ideaal voor het bundelen van elektrische draden en kabels.
- De tape kan eenvoudig worden verwijderd met een mes of schaar en laat geen (lijm)resten achter.



# SFT-101 REPAIR

## DIRECT AFDICHTENDE TAPE

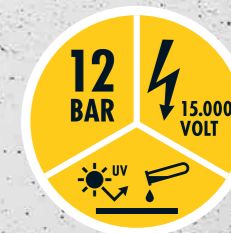
### VOOR SNELLE REPARATIES BIJ LEKKAGES EN BESCHADIGINGEN



# SFT-101 REPAIR

## DIRECT AFDICHTENDE TAPE

### VOOR SNELLE REPARATIES BIJ LEKKAGES EN BESCHADIGINGEN





# SFT-101 REPAIR DIRECT AFDICHTENDE TAPE

VOOR SNELLE REPARATIES BIJ  
LEKKAGES EN BESCHADIGINGEN

SFT-101 Repair is een zelf-fuserende reparatietape voor directe en snelle afdichting, reparatie en isolatie. Een sterke en snelle oplossing, die zowel bij tijdelijke als permanente toepassingen uitkomst biedt.

Doordat deze tape op basis van siliconen alleen op zichzelf hecht, is het toepasbaar op alle ondergronden. Zowel binnen als buiten en zelfs op vuile ondergronden en onder water. Het product is direct belastbaar en bestand tegen druk, vocht, stroom, lage en hoge temperaturen en voorkomt roestvorming. Bovendien is de tape indien nodig eenvoudig te verwijderen en laat geen (lijm)resten achter.

## ONTELBAAR VEEL TOEPASSINGSMOGELIJKHEDEN

### SFT-101 Repair is dé oplossing voor het snel en eenvoudig:

Afdichten en repareren van lekkages in leidingen, pijpen, fittingen, sifons en slangen

(Waterdicht) afdichten van elektrische verbindingen en het isoleren en beschermen van stekkers en elektrische kabels

Verbinden, bevestigen of bundelen van vele materialen

Beschermen tegen corrosie

Anti-slip maken van handvaten en gereedschappen

12  
BAR

WATER  
PROOF

+260°C  
-54°C

15.000  
VOLT

CHEMICAL  
PROOF

UV



TECHNISCHE EIGENSCHAPPEN	
Drukbestendigheid	12 bar
Isolerend vermogen	15.000 volt per niet uitgerekte laag
Temperatuurbestendigheid	Van -54°C tot +260°C
Waterbestendigheid	Zeer goed
Weer- en UV-bestendigheid	Zeer goed
Chemische bestendigheid	Bestand tegen zuren, basen, oplosmiddelen, oliën, benzine en koolwaterstoffen
Elasticiteit	Maximaal rekbaar tot 300% en blijvend elastisch
Corrigeerbaarheid	Enkele seconden
Toepasbaar onder druk	Ja
Toepasbaar onder water	Ja
Direct belastbaar	Ja
Direct water- en luchtdicht	Ja

TECHNISCHE SPECIFICATIES	
Kleur	Zwart
Afmeting product	25 mm

### OPSLAGCONDITIES

Minimaal 24 maanden. Goed gesloten verpakking opslaan op een droge, koele, vorstvrije plaats bij een temperatuur tussen +5°C en +25°C.

INSTALLATIETECHNIEK



ELEKTROTECHNIEK



ZWEMBADEN EN VIJVERS



MARITIEM



AUTOMOTIVE



INDUSTRIE

