

# STF – 101REPAIR

UNIVERZÁLNÍ, SAMOSPOJOVACÍ, TĚSNICÍ A IZOLAČNÍ OPRAVNÁ PÁSKA NA BÁZI SILIKONU



## Popis produktu:

Univerzální, samospojovací těsnicí a izolační páska na silikonovém bázi.

## Oblast použití:

Ideální pro rychlé a jednoduché utěsnění a opravy netěsností v potrubí, trubkách, tvarovkách, sifonech a hadicích. Také vhodná pro vodotěsné utěsnění elektrických spojů a izolaci či ochranu elektrických zástrček a kabelů. Lze ji využít i k spojování předmětů, svazkování materiálů, ochraně proti korozi a jako protiskluzovou úpravu rukojetí a nářadí. Určena pro použití v interiéru, exteriéru i pod vodou.

## Vlastnosti:

- Okamžitě vodotěsná a vzduchotěsná
- Tlaková odolnost až 12 barů
- Izolace až 15 000 voltů na vrstvu
- Odolná vůči všem povětrnostním vlivům a UV záření
- Teplotní odolnost od -54 °C do +260 °C
- Odolná vůči kyselinám, zásadám, rozpouštědlům, olejům, benzínu a uhlovodíkům
- Roztažitelnost až 300 %
- Trvale pružná
- Samolepicí (okamžitě přilne)
- Opravitelná během několika sekund
- Vhodná pro použití pod tlakem
- Použitelná pod vodou
- Okamžité nasazení
- Snadné odstranění
- Nezaněchává zbytky lepidla

## Příprava:

Předběžná úprava povrchu: Podklad není nutné čistit. Během navíjení je však třeba zabránit znečištění mezi vrstvami.

## Návod k použití:

1. Odstraňte ochrannou fólii z pásky.
2. Naneste první vrstvu zcela s přesahem, když pásku natáhnete o 200-300%.

3. Pásku natáhněte o 200-300 % a aplikujte s 50% překrytím. Aplikujte více vrstev.

4. Při nanášení poslední vrstvy pásku zcela překryjte a pevně přitiskněte. Pro (vodotěsné) utěsnění elektrických spojů a pro izolaci a ochranu elektrických zástrček a kabelů naneste nejméně dvě vrstvy. Pro utěsnění netěsností stačí dvě těsně zabalené vrstvy pro tlakovou odolnost 1 bar. Každá vrstva natažená na maximum vede k dalšímu 1 baru tlakové odolnosti, maximálně však do 12 barů.

Pásku nanášejte v šířce 10 cm (s netěsností uprostřed).

Skvrny/zbytky: Protože výrobek přilne pouze k sobě, lze jej aplikovat na všechny povrchy, lze jej snadno odstranit a nezanechává žádné zbytky lepidla.

Podmínky skladování:

Doba použitelnosti: Minimálně 24 měsíců po výrobě.

Řádně uzavřené obaly by měly být skladovány na suchém, chladném a mrazuvzdorném místě při teplotách od +5 °C do +25°C. Omezená doba použitelnosti po otevření