



## VULPA® SIL

Tepelně odolná (-50°C až +260°C) snadno a rychle použitelná opravná a izolační páska ze speciálního silikonového materiálu, který se lepí jen na sebe. VULPA® SIL neobsahuje žádná lepidla, nezanechává žádné stopy po jejím odstranění. Díky své extrémní roztažnosti (až 300%) dokáže dokonale přilnout i na nepravidelné tvary.



## POUŽITÍ

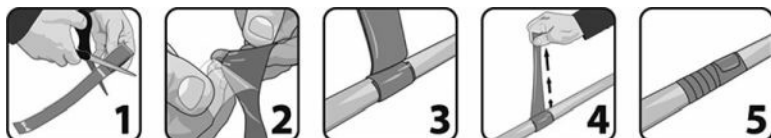
Veškeré rychlé opravy vyžadující vysokou tepelnou odolnost, odolávající vysokému tlaku, elektricky izolační vlastnosti, opravy odolávající vlhkosti a korozi a znečištění. Automobilový průmysl, elektro, opravy v domácnosti, náhrada tepelně smrštitelných pásek.

## VÝHODY

- tepelná odolnost
- odolnost vůči kyselině, rozpouštědlům, palivu, oleji, slané vodě, UV záření
- okamžitá fixace
- vytváří vzduchotěsné a vodotěsné spoje

## NÁVOD K POUŽITÍ

1. Očistěte aplikované místo a odstříhňte požadovanou délku pásky.
2. Odstraňte část ochranné fólie. Pásku udržujte čistou a suchou.
3. Začněte s jednou kompletní otočkou, která pásku zafixuje.
4. Pásku natáhněte a s překrytím 50% naviňte na požadované místo. Pro tlakově namáhané aplikace VULPA® SIL pásku napněte na maximum a naviňte 2 a více vrstev.
5. Závěrečné ovinutí naneste na již navinutou pásku a pevně přitiskněte. Fixuje okamžitě, trvalé spojení do 2 minut. Aplikaci lze provádět i ve vlhkém prostředí, nejlepších výsledků dosáhnete na čistém, suchém povrchu. Pásku VULPA® SIL nelze opakovaně použít, ale další vrstvy lze v budoucnu kdykoliv aplikovat.



## TECHNICKÁ DATA

Rozměr pásky	25 mm x 3000 mm
Tepelná odolnost	-50 °C +260 °C
Průtažnost	300 % (ASTM D412)
Průrazné napětí	15 kV/mm (ASTM D149)
Odolnost UV záření	vynikající
Pevnost v tahu	41 kg/cm <sup>2</sup> (ASTM D412)

## OBSAH

## SKLADOVÉ ČÍSLO

černá	400 400
červená	400 410
modrá	400 420
zelená	400 430
transparentní	400 440
žlutá	400 445

Veškeré produkty společnosti NOVATO® spol. s.r.o., které jsou chemickou směsí nebo nebezpečnou chemickou směsí, jsou řádně klasifikovány, značeny a vybaveny bezpečnostními listy v souladu s chemickým zákonem a příslušnými předpisy v rámci EU. Všechny nebezpečné směsi mají bezpečnostní list, který je volně k dispozici na našich webových stránkách [www.novato.cz](http://www.novato.cz), případně u našich obchodních zástupců a v obchodním oddělení společnosti. Všichni uživatelé produktu společnosti NOVATO® jsou ze zákona povinni seznámit se s technickým a bezpečnostním listem příslušného výrobku a zajistit tak správný postup pro používání, skladování a manipulaci s výrobkem. Naše ústní a písemná technická doporučení, která předáváme s nejlepším vědomím, nemohou postihnout veškeré detaily a podmínky příslušné aplikace a ve vztahu k právům třetích osob neosvobozují uživatele od vlastních zkoušek a testů. Proto je uživatel povinen provést testy a zkoušky pro jednotlivé aplikace tak, aby vyloučil veškerá rizika spojená s aplikací chemické směsi, zejména pak nebezpečné chemické směsi, neboť tyto aplikace a jejich podmínky jsou mimo naše kontrolní možnosti. Společnost NOVATO® spol. s.r.o. ručí za deklarovanou kvalitu svých výrobků a vlastnosti popsané v technických a bezpečnostních listech.

NOVATO® spol. s.r.o., Uralská 6, 160 00 Praha 6, tel.: +420 233 339 688, fax: +420 224 315 198, e-mail: [obchod@novato.cz](mailto:obchod@novato.cz), [www.novato.cz](http://www.novato.cz)