



## NICRO RTV - SPECIÁLNÍ SILIKONOVÝ TĚSNÍCÍ TMEL

### TECHNICKÝ LIST

**POPIS PRODUKTU** NICRO RTV speciální řada těsnících silikonových tmelů pro nejnáročnější použití. Zaručují optimální spolehlivost, pružnost a dlouhodobou životnost i v nejnáročnějších provozech.

NICRO RTV se vyrábí v následujícím barevném provedení:

NICRO 102 - bílý, NICRO 106 - červený

#### VLASTNOSTI

- mimořádně odolné vůči extrémním teplotám. Zůstávají pružné a „nezkřehnou“ i při teplotách do  $-60\text{ }^{\circ}\text{C}$
- odolávají i vysokým teplotám do  $+260\text{ }^{\circ}\text{C}$  ( $+315\text{ }^{\circ}\text{C}$  - NICRO 106)
- jsou odolné i vůči atmosférickým vlivům a slunečnímu UV záření, agresivnímu chemickému prostředí a látkám - kyseliny, zásady, uhlovodíkové kapaliny, organická a anorganická rozpouštědla, oleje...
- mají vynikající izolační vlastnosti (tepelné a elektrické)
- mají vynikající přilnavost ke kovům, sklu, většině plastických hmot a dřevěným materiálům

**MOŽNOSTI POUŽITÍ** Nahrazují staré těsnící materiály při údržbě a oprav strojů a zařízení ve všech oblastech průmyslu - těsnění olejové vany, víka převodovek, příruby všeho druhu, těsnění víka olejových transformátorů, víka termostátů....

#### TECHNICKÁ DATA

##### Technická data

|   |                             |
|---|-----------------------------|
| Skupenství (při $20\text{ }^{\circ}\text{C}$ ):         | pevné                       |
| Barva   | bílá / červená              |
| Zápach:   | Kyselina octová             |
| Bod rozkladu( $^{\circ}\text{C}$ )                      | 130                         |
| Hustota (při $20\text{ }^{\circ}\text{C}$ )             | 1,06 (bílý), 1,07 (červený) |
| Rozpustnost (při $20\text{ }^{\circ}\text{C}$ ) ve vodě | nerozpustný                 |

Odolnost vůči:

Kyselá sůl ( 50%) - velmi dobrá

Kyselina sírová ( 50%) - velmi dobrá

Amoniak - velmi dobrá

Nasyčený solný roztok - velmi dobrá

Olej, benzín - velmi dobrá

Methanol - dobrá

#### BALENÍ

Kartuš - 340g