



N.C.N. SLOVAKIA s.r.o.
Mierová 179,
821 05 Bratislava
IČO. 35693959
IČ DPH: SK2020355975

Kontakt:
Tel.: +421/245643045
Mob.: +421/905719207
E-mail: ncn@ncn.sk
www.metanova.sk

Technický list

METANOVA NICRO LOK 26-00

Na lepenie kovových ložísk, puzdier, podložiek po veľkosti medzery až do 0,20 mm.

Prednosti:

METANOVA NICRO LOK 26-00

- Univerzálny
- Spoj bez pnutia
- Znesie vysoké dynamické aj statické zaťaženie
- Opätovné použitie opotrebovaných dielov
- Rýchle vytvrdzovanie
- Po vytvrdnutí odolné voči: vode, pohonným hmotám, olejom, plynom a voči mnohým rozpúšťadlám

Vlastnosti:

Tekutý NICRO LOK 26-00 má strednú viskozitu, preto vysoko kapilárne vyplní každú medzeru nezávisle a pórovitosť do 0,20 mm. NICRO LOK 26-00 je anaeróbny, čo znamená vytlačenie vzduchu z kĺbovej medzery a v krátkom kontakte s kovom stvrdne. Po vytvrdnutí vznikne tepelne a chemicky odolný film, s tepelnou odolnosťou od -55 ° C do + 150 ° C.

Výsledný jemný film dokonale znáša dynamickú a statickú záťaž s vysokou pevnosťou a bez stresu. Dokonale lepí namontované časti, ako sú ložiská, puzdrá, ozubené kolesá, klinové remenice, západky, klíny a všetky kovové časti strojov a zariadení.

Možnosti použitia:

- Ťažba a výroba ocele
- Výroba nástrojov a strojov
- Výroba súčiastok
- Elektrárne
- Textilný priemysel
- Polygrafický priemysel
- Stavebné stroje
- Výroba stavebných materiálov
- Údržba a opravy

Aplikácia:

Časti, ktoré sa majú spojiť dôkladne odmastíme pomocou napr. NICRO K-3 S. Po vysušení naniesť tenkú vrstvu. Použiť len takú vrstvu, ktorá vyplní špáru medzi súčiastkami. Súčiastky nechať po zafixovaní pri teplote nad 20°C vytvrdnúť. Použitie pri nižších teplotách doporučujeme použitie aktivátora NICRO LOK 26- 00. Po dotyku s kovovými časťami zabezpečuje dokonalá tlak odolný a húževnatý polymérny spoj. Nadbytočnú časť po spojení utrieme.

<u>Popis</u>	<u>hodnota</u>
<u>V tekutom stave:</u>	
Textúra:	tekutá
Farba:	zelená
Zápach:	mierny, charakteristický
Hustota:	1,1 g / cm ³ pri 25 ° C
Viskozita:	2000-3000 mPas 25oC, 20 1 / min / 3 Brookfield RVT
Bod vzplanutia:	> 100 °C
Maximálna použitie	
- veľkosť medzery:	0,20 mm
- Veľkosť závit:	M36
Skladovateľnosť:	12 mesiacov pri izbovej teplote

Po použití:

Textúra:	pevný, tvrdý film
Trakčná sila:	po 2-5 minútach
Prevádzková pevnosť:	po 0,5-1 hodine
Úplné vytvrdnutie:	po 2-4 hodinách
Otvárací moment:	> 25 Nm DIN 54454

Maximálne krútenie	
krútiaci moment:	> 40 Nm
Pevnosť v šmyku v tlaku:	> 27 N / mm ² DIN 54452
Prípustná prevádzková teplota:	-55 ° C až + 150 ° C
Chemická odolnosť:	výborná

Bezpečnosť a ochrana životného prostredia

Údaje a pokyny nájdete v karte bezpečnostných údajov!

Balenie:

Injekčná liekovka: 50 ml, 250 ml

Dodávateľ:

N.C.N. Slovakia
Mierová 179
821 05 Bratislava
www.metanova.sk