

Univerzální anaerobní zajišťovací prostředek na šroubové a závitové spoje

Rozsah použití:

Přípravek k těsnění a zajišťování šroubových a závitových spojů, matic, čepů atd. Určený k zajištění jemných, středně jemných i hrubých závitů šroubů a matic. Jedná se o produkt se stupněm odolnosti proti povolení: **středně pevný, modré barvy**. Rozebíratelný běžným nářadím.

Způsob aplikace:

Před aplikací produktu na znečištěný a zamaštěný závitový spoj nebo matici je nutné jej očistit a odmastit (produkt Bohemiaflux® 80-03 Odstraňovač lepidel a těsnění nebo B7902 Čistič pro speciální účely). Tekutou závlačku aplikujte jednostranně po kapkách přímo na matici nebo šroubový závit, který je třeba zajistit. Po aplikaci tekuté závlačky spoj sešroubujte a nechte vytvrdnout anaerobním procesem, tj. bez přístupu vzdušného kyslíku. Po vytvrzení lze spoj demontovat pomocí běžného nářadí.



Vlastnosti výrobku:

Zajištění spojů „tekutá závlačka“ je produkt určený k zajištění šroubových, závitových spojů, matic a ložiskových uložení. Spoj je rozebíratelný, odolný vibracím, stálý proti korozi, vodě, plynům, olejů a mnoha dalším chemikáliím.

Doba zatuhnutí při +25°C	10 - 20 minut
Funkční pevnost	1 - 3 hodiny
Povolovací moment	17 - 22 N/m
Stříhová pevnost	9 - 13 N/mm ²
Viskozita	2 000 – 7 500 mPa.s
Teplotní odolnost	od -55°C do +150°C
Max. vyplnění spáry (vůle ložiskového uložení)	0,25 mm
Do velikosti závitu	M36
Bod vzplanutí	> 100°C
Barva	modrá
Skladovatelnost	24 měsíců

Použití:

- vhodné pro veškerá odvětví strojího průmyslu, automobilový průmysl, údržbu a autoopravárství
- obecně výborně použitelný k zajištění šroubových a závitových spojů, matic a čepů proti samovolnému povolení

Bezpečnostní pokyny:

Dbejte upozornění na obalu výrobku. Postupujte dle pokynů uvedených v bezpečnostních listech produktu. Před každým použitím ověřte snášlivost. Změny vyhrazeny.

Pozn. - Instrukce a informace obsažené v tomto Technickém listu jsou výsledkem našich zkoušek a zkušeností a jsou uvedeny v dobré víře. Protože různorodost materiálů a podkladů, počet jejich možných kombinací a způsobů aplikací je nesmírně vysoký, není možné obsáhnout jejich úplný popis. Je třeba dbát příslušných směrnic, předpisů, doporučení a bezpečnostních listů, pak za kvalitu našich produktů přebíráme plnou záruku. Zamýšlenou aplikaci doporučujeme předem vyzkoušet nebo konzultovat s naším Technickým poradcem. Aktualizací tohoto Technického listu ztrácí předchozí svoji platnost.