

4LOCK PIPE

TĚSNĚNÍ TRUBKOVÉHO ZÁVITU

CHARAKTERISTIKA

- vysoká viskozita
- střední pevnost
- lepí, utěsňuje a zajišťuje šroubové a trubkové závity, kloubové díly, ložiska
- nahrazuje teflonové pásky, šňůrky, závlačky
- přesné dávkování
- zajišťuje a utěsňuje šroubové závity proti plynu, vodě, oleji, uhlovodíkům, kapalnému plynu, chemikáliím
- teplotní odolnost od -55 °C až 150 °C

OBLASTI POUŽITÍ

4LOCK PIPE je jednosložkové lepidlo, které přichází do styku s kovem za vyloučení přístupu vzduchu.

Připojení potrubí je jednoduché, bezpečné a odolné.

4LOCK PIPE nahrazuje konvenční způsoby upevnění, jako jsou závlačky, pružné podložky a plátky.

4LOCK PIPE umožňuje povolení závitu za použití síly. Používá se v automobilovém a motocyklovém průmyslu, strojírenství, elektrotechnickém průmyslu atd.

Vytvrzování lze výrazně urychlit aktivátory.

FYZIKÁLNÍ VLASTNOSTI

Barva: žlutá

Viskozita: 24000 až 70000 mPa.s

Maximální velikost závitu: M80

Teplotní odolnost: od -55 °C až 150 °C

Přemostění spáry: 0,5 mm

Ruční pevnost: 15 – 30 min.

Funkční pevnost: 1 – 3 hod.

Finální tvrzení: 12 hod.

Moment odtržení: 18 – 22 nm

Pevnost stříhu: 6 – 13 N/mm²



NÁVOD NA POUŽITÍ

Před aplikací povrch dokonale očistěte od volných částic prachu, mastnoty a oleje (vhodné použít **CLEANER 4C**). Naneste dostatečné množství lepidla a namontujte. Praktický formát dávkovače.

BALENÍ

4LOCK PIPE je dodáván v balení 50ml pumpičce.

ZÁRUČNÍ DOBA

Je-li výrobek skladován dle uvedených podmínek, je jeho záruční doba 12 měsíců od data vyskladnění.

SKLADOVÁNÍ

Nádoby skladovat těsně uzavřené na suchém místě s teplotami +5 °C až +20 °C, mimo dosah tepla a přímého slunečního záření. Uchovávejte odděleně od potravin, krmiv a léků.

ZDRAVÍ A BEZPEČNOST

Tento informační materiál nenahrazuje bezpečnostní list. Před použitím výrobku si důkladně přečtěte bezpečnostní list.

POUZE PRO PROFESIONÁLNÍ POUŽITÍ.

Doplňující info na: www.4clean.cz

PROHLÁŠENÍ: Údaje v technickém listu se opírají o současný stav vědomostí a zkušeností. Údaje neznamení záruku vlastností. Směs smí být použita pouze způsobem uvedeným v technické dokumentaci. Osoby, které nakládají se směsí, mají odpovědnost za bezpečnou manipulaci a používání směsi v souladu s platnými předpisy. Tento technický list však může jen právně nezávazně poradit, zpracování výrobku je nutno přizpůsobit konkrétním podmínkám. Firma 4CLEAN proto nemůže pojmout žádnou odpovědnost za škody a ztráty způsobené nevhodným použitím výrobku.

