

Technický list

ANAERÓBNE LEPIDLO 1270

POPIS

Vysoko odolné anaeróbne lepidlo určené na trvalé zabezpečenie a utesnenie závitových spojov.

VLASTNOSTI

- Vysoká viskozita zabezpečuje dobrú plniacu kapacitu.
- Vysoká odolnosť voči teplote, korózii, vibráciám, vode, plynom, olejom, uhľovodíkom a väčšine chemických produktov.
- Ťažšie demontovateľné.
- Nie je vhodné na plasty (PVC, polythene, polypropylene).

POUŽITIE

Lepidlo vhodné najmä na:

- Utesnenie a upevnenie svorníkov, matic a kovových skrutiek a na spojeniach, ktoré nemusia byť demontovateľné. Vytvára vysoko odolné konštrukčné spoje.

TECHNICKÉ VLASTNOSTI

- Vlastnosti nevytvrdeného materiálu:

Viskozita (Brookfield RVT, 30 rpm, Sp.3) pri 25 °C	500 mPa s
Merná hmotnosť	1.1 g/mL
Max. priemer skrutky	M20 / ¾ "
Bod vzplanutia	> 100°C

- Vlastnosti vytvrdeného materiálu (24 hours, at 23°C and 55% H.R.)

Plniaca kapacita	0.018 mm	
Pevnosť v šmyku	40 N/mm ²	
Odolnosť	Moment povolenia	22.5 - 34 Nm
	Moment pootočenia	28 - 40 Nm
Teplotný rozsah	-55 + 175°C	
Doba manipulácie	30 minút	
Doba vytvrdenia	24 hours	
Odolnosť	Vysoká	

- Chemická odolnosť

	% pevnosti spoja	
	Krátká doba	Dlhá doba
Motorový olej	Dobrá	Dobrá
Olovnatý benzín	Výborná	Výborná
Brzdová kvapalina	Výborná	Výborná
Voda / glykol (50% - 50%)	Výborná	Dobrá
Ethanol	Veľmi dobrá	Veľmi dobrá
Acetón	Veľmi dobrá	Veľmi dobrá

SPÔSOB POUŽITIA

Všetky povrchy musia byť suché, bez mastnoty a prachu. Naneste súvislú vrstvu anaeróbného lepidla 1270 na posledný závit matice alebo skrutky. Prebytočné lepidlo očistite s handričkou. Funkčné vytvrdnutie je dosiahnuté po 1 až 3 hodinách, maximálna pevnosť po 24 hodinách.

SKLADOVANIE

Skladovať v originálnom obale, na chladnom a suchom mieste. Tento výrobok zachováva svoje vlastnosti podľa nasledujúceho grafu.

Obal	PREFERENČNÁ DOBA POUŽITIA
Plastová fľaša	18 mesiacov

PREZENTÁCIA

Navštívte našu webovú stránku: www.unecol.com

FARBA

ANAERÓBNE LEPIDLÁ 1270 sú dodávané v zelenej farbe.

ČISTENIE

Čerstvý výrobok možno ľahko čistiť a odmasťovať pomocou handričky namočenej v PVC čističi

BEZPEČNOSTNÉ OPATRENIA

Pre viac informácií vid' Kartú bezpečnostných údajov.

Vyššie uvedené informácie sú založené na našich najlepších skúsenostiach a znalostiach, ale mali by sa chápať ako špecifické. Konečný užívateľ je zodpovedný za overenie vhodnosti poskytnutých informácií, v závislosti od konkrétneho použitia výrobku.