

76-31 Tekutá závlačka, strednopevnostná, Greenline

Stredne pevné anaeróbne lepidlo na zabezpečenie a utesnenie skrutkových spojov

Oblasť použitia:

Tekutá závlačka Greenline je jednozložkové lepidlo, ktoré tvrdne pri kontakte s kovom bez prístupu vzduchu. Zabezpečuje, tesní a fixuje skrutkové spoje a závitové spoje jednoducho, bezpečne a trvalo.

Vlastnosti produktu

- Anaeróbne (tvrdne bez prístupu kyslíka).
- Teplotná odolnosť od -55 °C do +150 °C.
- Vytvrdzuje bez prístupu vzduchu pri kontakte s kovom.
- Stredná pevnosť – spoj je demontovateľný bežným náradím.
- Vysoká viskozita – vhodné aj pre väčšie závit do M36.
- Tixotropné - pred použitím je nutné ho pretrepať.
- Mäkká fľaštička - nový typ obalu z mäkkého plastu zabezpečuje ľahšie vytlačenie obsahu.
- Priehľadnosť obalu - vizuálna možnosť kontroly obsahu, nevystavovať priamemu slnku.
- Inovatívny uzáver - má špeciálny bezpečnostný uzáver s ohybnou hlavicou (360°), ktorá uľahčuje aplikáciu v ťažko dostupných miestach a bráni úplnému zalepeniu otvoru.
- Bez povinnosti označenia.
- Bez obsahu rozpúšťadiel.
- Vhodný do potravinárstva.

Spôsob použitia:

Spojované diely dôkladne očistite od oleja, mastnoty a nečistôt. Produkt naneste priamo na závit alebo spojované plochy a diely zmontujte. Proces vytvrdzovania začne až po spojení kovových dielov bez prístupu vzduchu.
Obmedzenie: nereaguje na kombinácie kovu a plastu.

Príklady použitia

- zabezpečenie skrutiek a matíc v strojárskych zariadeniach
- zaistovanie skrutkových spojov na motoroch a prevodkách
- montáž ložiskových a mechanických zostáv
- tesnenie závitových spojov v hydraulických a pneumatických systémoch
- zabezpečenie skrutiek vystavených vibráciám
- zaistenie a tesnenie trubkových rozvodov
- aplikácia na veľké závit až do veľkosti M36.

Skladovanie:

Skladujte pri teplote +5 °C až +25 °C v uzavretom obale. Minimálna trvanlivosť 22 mesiacov. Neskladovať v chladničke.

Bezpečnostné pokyny :

Len na vonkajšie použitie! Držte mimo dosahu detí. Dodržiavajte bezpečnostné pokyny uvedené na obale. Pred každým použitím overte znášanlivosť podkladového materiálu. Zmeny vyhradené.



Balenie: 50 g fľaštička

Technické údaje:

farba	modrá
viskozita (25°C)	1700 – 9000 mPa·s
hustota (25°C)	1,05 g/cm ³
maximálny závit	M36
premostenie medzery	0,25 mm
uvoľňovací moment	13 – 18 Nm
šmyková pevnosť	7 – 10 N/mm ²
teplotný rozsah	-55°C až +150°C
časy vytvrdzovania	čas
manipulovateľná pevnosť	30 – 50 min.
funkčná pevnosť	6 – 12 hodín
konečná pevnosť	24 – 36 hodín

