

## 76-32 Tekutá závlačka, vysokopevnostná, Greenline

**Vysoko 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.
- Zabráňuje samovoľnému uvoľneniu skrutkových spojov.
- Vysoká pevnosť – pre trvalé zabezpečenie skrutkových spojov s vysokou odolnosťou proti uvoľneniu.
- Stredná viskozita – vhodné pre bežné metrické závit a skrutkové spoje.
- Tixotropné - pred použitím je nutné ho pretrepať.
- Mäkká fľaštička - nový typ obalu z mäkkého plastu zabezpečuje ľahšie vytlačanie 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
- zaisťovanie skrutkových spojov na motoroch a prevodovkách
- montáž mechanických zostáv a konštrukčných spojov
- tesnenie závitových spojov v hydraulických a pneumatických systémoch
- zabezpečenie skrutiek vystavených silným vibráciám
- lepí, tesní a fixuje aj lícované diely (spojované súčasti), ložiská a potrubné spoje
- určené na trvalé zabezpečenie spojov, ktoré sú následne ťažko demontovateľné
- 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 znášateľnosť podkladového materiálu. Zmeny vyhradené.



**Balenie:** 50 g fľaštička

### Technické údaje:

farba	zelená
viskozita (25°C)	500 mPa·s
hustota (25°C)	1,05-0,1 g/cm <sup>3</sup>
maximálny závit	M36
premostenie medzery	0,15 mm
uvoľňovací moment	20 – 30 Nm
šmyková pevnosť	10 – 20 N/mm <sup>2</sup>
teplotný rozsah	-55°C až +150°C
časy vytvrdzovania	čas
manipulovateľná pevnosť	20 – 40 min.
funkčná pevnosť	6 – 12 hodín
konečná pevnosť	24 – 36 hodín

