

## - Produktdatenblatt -

### ■ Ever-Lock NI 26-20,grün,50ml hoch- und wärmebest bis +200°C

ArtNr: 2740-184

Hersteller: SPIRAL

HerstellerNr: -

GTIN-Nr: -

VPE: 1 Stk.



#### - Produktbeschreibung:

Ist eine hoch- und wärmebeste Rohrgewindedichtung bzw. Fügeverbindung.  
Sie ist zum hochfesten Fixieren von zylindrischen Teilen geeignet.  
Die Produktaushärtung (Polymerisation) erfolgt unter Luftsauerstoffausschluss (anaerob) und der katalytischen Einwirkung des Metalls (Metallkontakt).  
Vibrations-, korrosions- und temperaturbeständig gegenüber gängigen Industriemedien.  
Handfest nach ca. 5 -15 Minuten. Temperatureinsatzbereich: -55 °C bis +200 °C.

#### - Anwendung:

- » Zum Befestigen von Lagern, Buchsen und Hülsen im Anlieferungszustand, ohne Reinigung, z.B. Kugellager, ölprägnierte Sinterbronze-Buchsen.
- » Eignet sich besonders für passive Werkstoffe und für Anwendungen, bei denen maximale Beständigkeit gegen heißes Öl gefordert ist.
- » Dichtet alle Arten von Fügeverbindungen ab und bietet einen hohen Widerstand bei der Demontage. Erhöhte Ölverträglichkeit und maximale Dichtungseigenschaft.
- » Starker Widerstand gegen hohe Temperaturen (bis 200 °C), hohe mechanische Festigkeit, erlaubt keine Demontage mit Handwerkzeugen.