



# BLUE GEL

## SCHMIERMITTEL FÜR ROHRSYSTEME MIT GUMMIMANSCHETTEN.



### PRODUKTBESCHREIBUNG

Thixotropes Schmiermittel (säurefrei) zum Einpassen von Rohren, Muffen und Passungen mit Gummimuffenverbindung (Gleitaufnahmen) in Druck- und Entwässerungssystemen.

### ANWENDUNGSBEREICH

Zum Einpassen von Rohren, Muffen und Passungen mit Gummimuffenverbindung (Gleitaufnahmen) in Druck- und Entwässerungssystemen. Geeignet für alle Durchmesser. Auch auf nassen Oberflächen einfach aufzutragen. Geeignet für PVC, PVC-O, PE, PP, GRP, Beton und beschichtetes Gusseisen. Nicht geeignet für ABS.

### EIGENSCHAFTEN

- Thixotrop
- Wasserlöslich

### ZULASSUNGEN & NORMEN

Zulassungen	
<b>kiwa</b> 	KIWA: Schmiermittel für Armaturen mit Gummimuffenanschluss. Zugelassen für Trinkwasser. Zertifikat K51 65 basierend auf BRL K535.
<b>ACS</b>	ACS: In Übereinstimmung mit den Positivlisten der ACS (Attestation de Conformité Sanitaire). Zertifikat Eurofins 22 CLP NY 033.
 <b>BELGAQUA</b>	Belgaqua: zugelassen für Trinkwassersysteme nach dem Hydrocheck-Verfahren.
 <b>WRAS</b>	WRAS: Zugelassen für Trinkwasser. WRAS-Zertifikat (BS 6920).
 <b>PZH</b>	PZH: Hygienisches Zertifikat BK/W/0993/01/2018.

### VORBEREITUNG

**Verarbeitungsbedingungen:** Nicht bei Temperaturen unter  $\leq -5^\circ\text{C}$  verwenden.

### VERARBEITUNG

**Verbrauch:** Angabe der Anzahl von Verbindungen pro 1 Liter:

Ø	32	40	50	75	90	110	160	250
#	900	600	400	200	135	90	45	20

### Gebrauchsanleitung:

1. Sägen Sie die Rohre geradlinig zu, fräsen Sie die Ränder ab und schrägen Sie diese an. 2. Schmutz und Feuchtigkeit entfernen. 3. Schmiermittel auf Rohrende und Gummimuffe auftragen. 4. Teile sofort durch Einführen des Rohres in die Steckmuffe bis zum Stoppelement zusammenfügen. Direkt nach der Verwendung Verpackung sorgfältig schließen.

**Flecken/Rückstände:** Entfernen Sie Rückstände mit Wasser.

### TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

Basis:	Wasserlösliches Polymer
Farbe:	Hellblau (transparent)
Dichte ca.:	1 g/cm <sup>3</sup>
Viskosität:	Gel
Wasserlöslich:	Ja

Unsere Empfehlungen basieren auf umfangreichen Untersuchungen und Praxiserfahrungen. Aufgrund der großen Unterschiede bei den Materialien und/oder Arbeitsbedingungen übernehmen wir keine Haftung für die jeweiligen Ergebnisse und/oder für mögliche Schäden infolge der Verwendung des Produktes. Wir stehen Ihnen jedoch gerne für eine Beratung zur Verfügung.



# BLUE GEL

SCHMIERMITTEL FÜR ROHRSYSTEME MIT GUMMIMANSCHETTEN.

## LAGERUNGSBEDINGUNGEN

Haltbarkeit: Mindestens 18 Monate ab Herstellung.

In ungeöffneter Verpackung zwischen +5°C und +25°C lagern.

Mindesthaltbarkeitsdatum (MM/JJ): siehe Verpackung. Den

Klebstoff gut verschlossen an einem trockenen, kühlen und frostfreien Ort aufbewahren.

Nach dem Öffnen hat das Produkt eine begrenzte Haltbarkeit.

Unsere Empfehlungen basieren auf umfangreichen Untersuchungen und Praxiserfahrungen. Aufgrund der großen Unterschiede bei den Materialien und/oder Arbeitsbedingungen übernehmen wir keine Haftung für die jeweiligen Ergebnisse und/oder für mögliche Schäden infolge der Verwendung des Produktes. Wir stehen Ihnen jedoch gerne für eine Beratung zur Verfügung.