

# SICHER VERBINDEN – MÜHELOS VERLEGEN



**Formel-Pro**  
So bauen Profis.

**Gleitmittel**

# FORMEL-PRO GLEITMITTEL

## Für Rohre aus Kunststoff und Beton

Das Formel-Pro Gleitmittel ist die ideale Lösung für die einfache und sichere Montage von Rohrsystemen aus **Kunststoff und Beton**. Es reduziert effektiv die Reibung beim Einschieben von Muffenverbindungen und schützt gleichzeitig Dichtungen vor mechanischer Belastung. Die Anwendung ist denkbar einfach – auftragen, verbinden, fertig!

### Einsatzbereiche:

Formel-Pro Gleitmittel kommen überall dort zum Einsatz, wo Rohrverbindungen sicher und effizient hergestellt werden müssen – insbesondere im Tief- und Kanalbau:

- Kanal- und Abwasserleitungen: Für die sichere Verbindung von Kunststoff- und Betonrohren in öffentlichen und privaten Abwassersystemen.
- Hausanschlüsse: Bei der Verlegung von Kunststoffrohren für Schmutz- und Regenwasser.
- Versickerungsanlagen und Drainagesysteme: Zur einfachen Montage von Rohren mit Muffenverbindungen.
- Industrie- und Gewerbebau: Für Rohrsysteme mit hohen Anforderungen an Dichtheit und Belastbarkeit.
- Sanierungsmaßnahmen: Beim Austausch oder der Reparatur bestehender Rohrleitungen.

### Vorteile:

- ✓Hohe Gleitfähigkeit für müheloses Fügen
- ✓Verträglich mit allen gängigen Rohrmaterialien
- ✓Leicht aufzutragen – auch bei niedrigen Temperaturen
- ✓Wirtschaftlich im Verbrauch
- ✓Silikonfrei



### Gleitmittel mit DVGW-Zulassung für Trinkwasserleitungen

Für Anwendungen im Bereich **Trinkwasserversorgung** gelten besonders hohe Anforderungen an die eingesetzten Materialien. Das spezielle Formel-Pro Gleitmittel mit **DVGW-Zulassung** (Deutscher Verein des Gas- und Wasserfaches) erfüllt diese Standards und ist somit **sicher für den Einsatz in Trinkwasserleitungen** (entspricht den Richtlinien des DVGW nach VP641).

Die DVGW-Zulassung bestätigt, dass das Produkt:

- ✓hygienisch unbedenklich ist
- ✓keine gesundheitsgefährdenden Stoffe abgibt
- ✓die Trinkwasserqualität nicht beeinträchtigt

Das Gleitmittel ist speziell formuliert, um die Montage von PE-, PVC- oder anderen Kunststoffrohren im Trinkwasserbereich zu erleichtern, ohne die Dichtungen oder die Wasserqualität zu gefährden.

### Einsatzbereiche:

- Trinkwasserhausanschlüsse
- Hauptleitungen im Versorgungsnetz
- Rohrverbindungen in Gebäuden



### Formel-Pro Gleitmittel für Kunststoffrohre

- 2257328 Inhalt 250 g
- 2257329 Inhalt 500 g
- 2257330 Inhalt 1.000 g
- 2257331 Inhalt 5 kg



### Formel-Pro Gleitmittel DVGW geprüft

- 2257290 Inhalt 250 g
- 2257291 Inhalt 500 g



### Formel-Pro Gleitmittel für Betonrohre

- 2257327 Inhalt 5 kg



Erhältlich bei

**BayWa**  
Baustoffe

BayWa AG, Arabellastr. 4, 81925 München, formel-pro@baywa.de.  
Die Skalierungen der abgebildeten Grafiken sind nicht maßstabsgetreu. Technische Änderungen und Preisänderungen sowie Druckfehler und Farbabweichungen sind vorbehalten. Gültig bis Neuauflage. Druck 26-01



formel-pro.de

Hier finden Sie weitere Informationen.