

## Technische Produktinformation

# GLEITMITTEL DSO für Betonrohre

**GLEITMITTEL DSO** ist eine graue Paste, und dient zur leichten Montage von Betonrohren und Schachtbauteilen im Abwasserbereich.

**GLEITMITTEL DSO** wird auf der Betongleitfläche, in der Muffe oder auf dem Spitzende mit Pinsel, Bürste oder Handschuh deckend, ca. 3 cm stark, aufgetragen. Wir empfehlen, **GLEITMITTEL DSO** erst unmittelbar vor der Montage der Rohre in ausreichender Menge aufzutragen, um ein austrocknen des Schmierfilms zu verhindern. Die Verarbeitung ist im Temperaturbereich von -10°C - +50°C, bei jeder Witterung möglich, auch bei nassen Rohren.

**GLEITMITTEL DSO** ist umweltschonend durch den Einsatz natürlicher Rohstoffe und mineralischer Füllstoffe, die biologisch schnell abbaubar sind.

**GLEITMITTEL DSO** ist in Eimern von 1 kg, 3 kg, 5 kg und 10 kg erhältlich; Sondergebände auf Anfrage.

### Technische Daten

Konsistenz:                    pastös  
Farbe:                            grau  
Verarbeitungstemperatur: - 10°C - + 50°C

Wir empfehlen **GLEITMITTEL DSO** bei Temperaturen zwischen + 5°C und + 25°C im geschlossenen Gebinde zu lagern.

Mit 1 kg **GLEITMITTEL DSO** können ca. verlegt werden:

Rohre (DN):	300	400	500	600	700	800	900	1000	1200
Anzahl:	12	9	7	5	5	4	4	3	3

Schacht-Ringe (DN):	1000	1200	1500
Anzahl:	7	3	2

Die Angaben entsprechen dem derzeitigen Stand der Technik, Änderungen vorbehalten. Die Angaben bedeuten keine Eigenschaftszusicherung für den Einzelfall und entbinden den Verbraucher nicht von eigenen Prüfungen. Weitere Daten auf Anfrage.